

SENCO[®]

WYDAJNOŚĆ. MOC.
PRODUKTYWNOŚĆ.

XTREMEPRO SERIES

PRO SERIES

PALLETPRO SERIES

SEMI PRO SERIES

**KOMPRESORY
I ZESTAWY**

AKUMULATOROWE

DURASPIN

AKCESORIA

ŁĄCZNIKI

SENCO KATALOG 2013

ICONS



Drewno konstrukcyjne

Stolarstwo, budownictwo szkieletowe, rozwiązania takie jak listwy, profile, połączenia konstrukcyjne, izolacje cieplne, połączenia ram, blachy stalowe, dachówki, podłogi.



Płyty gipsowo-kartonowe

Połączenia za pomocą wkrętów płyt gipsowo-kartonowych do metalu lub drewna, płyt gipsowo-włóknowych do konstrukcji drewnianych, izolacja akustyczna



Stolarka

Stolarstwo, montaż, konstrukcja schodów, okien, drzwi, projektowanie wnętrz, płyty meblowe, panele, deski profilowane, panele, pióro i wpust, meble, podłoga, sufit, ściany okucia, tarasów, listwa.



Ekspozycje

Budowa wystaw, punktów sprzedaży, opakowania, pudełek wystawowych, prace tapicerskie, tkaniny mocujących, skóry.



Meble

Korpusy mebli, montaż szuflad, szafki, tapicerki.



Przemysł produkcji palet

Produkcja i naprawa skrzynek, części skrzyń, palet pojedynczych i wielokrotnych, produktów i opakowań do transportu



Pokrycia dachowe / Poszycia

Podbudowy, panele, fasady, dachy i elewacje, gonty, zjeżdżalnie, panele dachowe.



Przemysł samochodowy

Produkcja foteli, tapicerki.



Tapicerka

Mocowanie pianki i tkanin do siebie lub do innych podłoży.



Pakowanie

Opakowania, pudła, klatki, karton.



Bedding

Materace i produkcja szczytu



Stal

Łączenie profili stalowych



Beton

Łączenie drewna i stali do betonu



All Senco EMEA. Narzędzia są oznaczone znakiem CE, a zatem spełniają surowe przepisy europejskie CE. Na życzenie możemy dostarczyć szczegółowych danych dotyczących emisji dźwięku i informacji o poziomie drgań określonych narzędzi.



1 rok ograniczonej gwarancji od daty zakupu i dotyczy wad materiałowych i produkcyjnych, z wyłączeniem części zużywalnych, problemami związanymi z brakiem konserwacji, przeciążeniem i użycia części innych niż SENCO i / lub ŁĄCZNIKÓW.



Narzędzie dostarczane w kufrze.

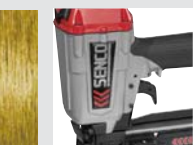


Opcjonalnie do nabycia z kufrem



Narzędzie zasilane gazem

LINIA PRODUKTÓW



XTREMEPRO SERIES *SERIA XTREME jakość kierowana do zastosowań w przemyśle.*

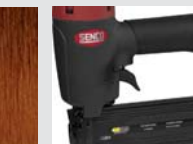
Elitarne narzędzia zbudowane z zachowaniem standardów najwyższej jakości do stosowania w najtrudniejszych warunkach przemysłowych. Zalety tych narzędzi to: zmodernizowana wewnętrzna konstrukcja dla maksymalnej trwałości i wydajności oraz standardowy 1 lat gwarancji na wszystkie Senco narzędzia XtremePro.



PRO SERIES *Profesjonalne narzędzia przeznaczone dla użytkowników profesjonalnych i odbiorców końcowych.* Zaprojektowane bez kompromisów do użytku profesjonalnego w mniejszym wymiarze. Narzędzia w Pro Series odzwierciedlają idee Senco - 60 lat reputacji niezawodności i wydajności. Te narzędzia także są objęte roczną gwarancją.

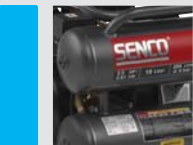


PALLETPRO SERIES *Specjalnie zaprojektowane do stosowania długoterminowego w paletach i opakowaniach.* Narzędzia z serii PalletPro są doskonale wyważone i na tyle mocne, aby zapewnić długotrwałe użytkowanie. Zaletami serii PalletPro są: szybkostrzelność z doskonałą niezawodnością, z niskimi kosztami utrzymania.



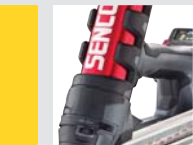
SEMI PRO SERIES *Jakość Senco dla użytkowników półprofesjonalnych.*

Seria SemiPro jest przeznaczony do profesjonalnego użytku w domu i ogrodzie, gdzie narzędzia nie są używane z dużą częstotliwością.



SENCO KOMPRESORY od małych do dużych: niezależnie od sposobu wykorzystania kompresor Senco podoła dostarczeniu odpowiedniego ciśnienia.

Oprócz wysokiej jakości profesjonalnych narzędzi, Senco posiada również pełną gamę wysokiej jakości kompresorów. Modele bezolejowe i olejowe są dostępne w różnych wariantach. Kompresory Senco są zaprojektowane do bezserwisowej pracy przez co najmniej 3,000 godzin, pozostawiając konkurencję w tyle..



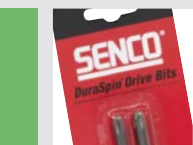
CORDLESS *Bezprzewodowa wygoda, pneumatyczne Moc..*

Gwoździarki Senco z użyciem technologii Fusion na sprężone powietrze, który jest na stałe zamknięte w narzędziu we własnym, wbudowanym cylindrze, uwalnianym za każdym naciśnięciem spustu. Praktycznie bez czyszczenia lub kosztów konserwacji. Narzędzia gazowe Senco udowodniły swoją bezprzewodową wygodę w różnych zastosowaniach.



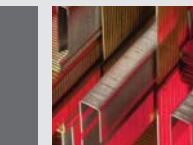
DURASPIN *System mocowania za pomocą wkrętów na taśmie.*

DuraSpin to wybór profesjonalistów do płyt kartonowo-gipsowych i drewna wymagających szybkiego mocowania. Doskonałe rozwiązanie dla wysokiej wydajności wkręcania, zwiększenia efektywności pracy jednego operatora.




AKCESORIA *Wysokiej jakości AKCESORIA pneumatyczne.*

Do całej gamy produktów: narzędzi i kompresorów Senco oferuje również: nypły, węże, oleje, akumulatory, ładowarki, naboje z gazem.



ŁĄCZNIKI *ŁĄCZNIKI Senco do narzędzi.* Stosowanie łączników produkcji Senco gwarantuje prawidłową pracę narzędzi. Produkowane zgodnie z obowiązującymi normami i wytycznymi, takimi jak: SASO, SITAC, DIN, CE i Eurokod 5 pozwalają na maksymalnie długi czas pracy narzędzi bez konieczności korzystania z napraw serwisowych .

A close-up photograph of a worker wearing safety glasses using a Senco XTREME nail gun on a metal surface. The worker's hands are visible, holding the tool and a wooden strip. The background is a bright blue sky. The Senco logo is visible on the tool and the worker's glasses.

Seria XTREME jakość kierowana do zastosowań w przemyśle.

Elitarne narzędzia zbudowane z zachowanie standardów najwyższej jakości do stosowania w najtrudniejszych warunkach przemysłowych. Zalety tych narzędzi to: zmodernizowane wewnętrzna konstrukcja dla maksymalnej trwałości i wydajność oraz

WYDAJNOŚĆ. MOC.
PRODUKTYWNOŚĆ.



XTREMEPRO SERIES

Zastosowanie w przemyśle



ZSZYWACZE

SFT10XP zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	218 mm
Szerokość	42 mm
Wysokość	167 mm
Waga	1,0 kg
Tryb wystrzału	Restrictive/Automatic
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,1-6,5 bar
Zapotrzebowanie powietrza	23 l/min
Pojemność magazynka	180

ZASTOSOWANIE

Obicia, montaż mebli, szaf, wykończenia wnętrz, ramki do zdjęć, produkcja form, mocowanie folii dachowej

Zalety

- Magazynek otwierany jedną ręką
- Tylny wydmuch - ochrona przed zabrudzeniem materiału
- Komfortowy uchwyt - redukuje zmęczenie
- Short trigger stroke

KOD PRODUKTU

6S2001N	SFT10XP-A/D
6S2011N	SFT10XP-B
6S2021N	SFT10XP-C
6S2031N	SFT10XP-E
6S2041N	SFT10XP-F
6S2051N	SFT10XP-G
6S2061N	SFT10XP-AT
6S2111N	SFT10XP-B Auto
6S2161N	SFT10XP-AT Auto



SFT10XP zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	375 mm
Szerokość	42 mm
Wysokość	167 mm
Waga	1,0 kg
Tryb wystrzału	Restrictive/Automatic
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,1-6,5 bar
Zapotrzebowanie powietrza	23 l/min
Pojemność magazynka	390

ZASTOSOWANIE

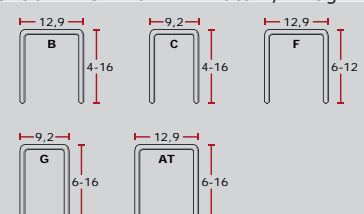
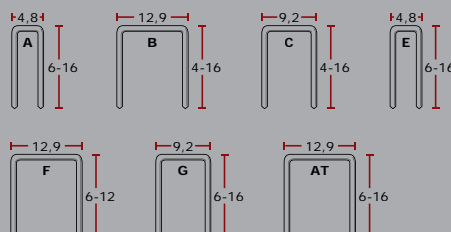
Obicia, montaż mebli, szaf, wykończenia wnętrz, ramki do zdjęć, produkcja form, mocowanie folii dachowej

Zalety

- Magazynek otwierany jedną ręką
- Tylny wydmuch - ochrona materiału przed zabrudzeniem
- Komfortowy uchwyt - redukuje zmęczenie
- Short trigger stroke
- Długość magazynka - podwojona

KOD PRODUKTU

6S2211N	SFT10XP-B D/L Mag
6S2221N	SFT10XP-C D/L Mag
6S2321N	SFT10XP-C Auto D/L Mag
6S2341N	SFT10XP-F Auto D/L Mag
6S2351N	SFT10XP-G Auto D/L Mag
6S2361N	SFT10XP-AT Auto D/L Mag



SFT10XP zszywacz



SLS20XP zszywacz



SLS25XP zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	218 mm
Szerokość	305 mm
Wysokość	51 mm
Waga	1,0 kg
Tryb wystrzału	Restrictive/Automatic
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,1-6,5 bar
Zapotrzebowanie powietrza	23 l/min
Pojemność magazynka	180

ZASTOSOWANIE

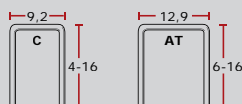
Obicia, montaż mebli, szaf, wykończenia wnętrz, ramki do zdjęć, produkcja form, mocowanie folii dachowej

Zalety

- Magazynek otwierany jedną ręką
- Tylny wydmuch - ochrona powierzchni pracy przed zabrudzeniem
- Komfortowy uchwyt - redukuje zmęczenie
- Krótki skok spustu
- Długi nosek - Głęboki zasięg

KOD PRODUKTU

6S2421N SFT10XP-C długi nosek
6S2461N SFT10XP-AT długi nosek



DANE TECHNICZNE

Długość	216 mm
Szerokość	305 mm
Wysokość	51 mm
Waga	1,1 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	54 l/min
Pojemność magazynka	168

ZASTOSOWANIE

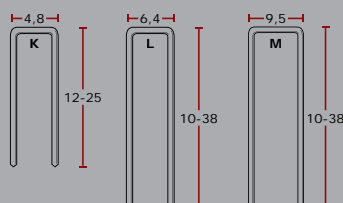
Meble, szafy, boazeria, tapicerka, siding, ogrodzenia

Zalety

- Nie wymaga olejenia - bez plam na łączonych elementach
- Niewielka waga
- Ergonomiczny wygląd
- No-Mar pad
- Regulacja głębokości wbijania
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

492001N SLS20XP-K Dual
492005N SLS20XP-L Dual + Case
492013N SLS20XP-M Dual + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	305 mm
Szerokość	51 mm
Wysokość	29 mm
Waga	1,2 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	54 l/min
Pojemność magazynka	168

ZASTOSOWANIE

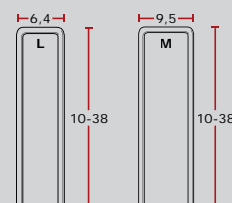
Meble, szafy, boazeria, tapicerka, siding, ogrodzenia

Zalety

- Nie wymaga olejenia-bez plam na łączonych elementach
- Niewielka waga
- Ergonomiczny wygląd
- Nadaje się do zastosowań produkcyjnych
- Regulacja głębokości wbijania
- Zwiększona moc

KOD PRODUKTU

822003N SLS25XP-L Dual
822007N SLS25XP-M Dual



ZSZYWACZE

SKSXP zszywacz



SNS44XP zszywacz



SNS45XP zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	314 mm
Szerokość	51 mm
Wysokość	238 mm
Waga	1,9 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	61 l/min
Pojemność magazynka	160

ZASTOSOWANIE

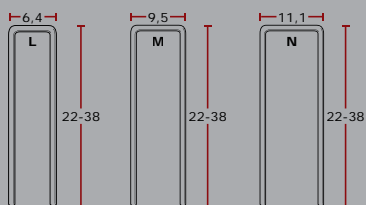
Mebłe, szafy, boazeria, tapicerka, listwy, framugi okien i drzwi

Zalety

- Nie wymaga olejenia
- Niewielka waga
- Niskie koszty utrzymania
- Tylko 2 ruchome uszczelki
- Nosek 25mm pozwala dostać się do ciasnych miejsc
- EZ-system usuwania zakleszczeń

KOD PRODUKTU

302020N SKSXP-L Dual
302028N SKSXP-L Restr.
302052N SKSXP-M Dual
302060N SKSXP-M Restr.
302084N SKSXP-N Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	381 mm
Szerokość	76 mm
Wysokość	279 mm
Waga	2,0 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	178 l/min
Pojemność magazynka	160

ZASTOSOWANIE

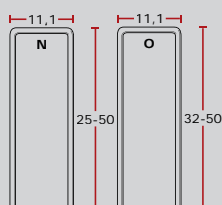
Ramy, podłogi, poszycia, oprawy meblowe, palety, rampy i bramy, kratownice, podwiezi i podsufitki

Zalety

- Smykły i kompaktowy wygląd
- Magnezowy korpus - niewielka waga i moc
- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- 360° regulowany kierunek wydmuchu

KOD PRODUKTU

3B2001N SNS44XP Dual
3B2002N SNS44XP Restr.



DANE TECHNICZNE

Długość	356 mm
Szerokość	80 mm
Wysokość	279 mm
Waga	2,3 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	156 l/min
Pojemność magazynka	160

ZASTOSOWANIE

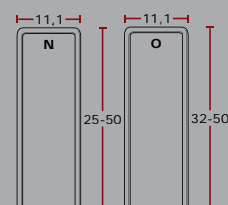
Ramy, podłogi, poszycia, oprawy meblowe, palety, rampy i bramy, kratownice, podwiezi i podsufitki

Zalety

- Trwała konstrukcja
- Wskaźnik załadunku
- Regulacja głębokości wbijania
- Doskonale zbalansowana
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

582001N SNS45XP Dual
582002N SNS45XP Restr.
582003N SNS45XP Dual + Case



SNS50XP zszywacz



SQS55XP zszywacz



WC150XP zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	365 mm
Szerokość	92 mm
Wysokość	305 mm
Waga	2,7 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	185 l/min
Pojemność magazynka	160

ZASTOSOWANIE

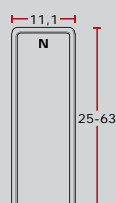
Ramy, podłogi, poszycia, oprawy meblowe, palety, rampy i bramy, kratownice, podwieszki i podsufitki

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania
- Moc regulowana
 - około 20% mocy więcej
- Regulacja głębokości wbijania
- Do 15 strzałów na sekundę.
- Wskaźnik załadunku

KOD PRODUKTU

752001N SNS50XP Dual-50mm
XL3057 SNS50XP Dual-63mm



DANE TECHNICZNE

Długość	365 mm
Szerokość	92 mm
Wysokość	305 mm
Waga	2,7 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	185 l/min
Pojemność magazynka	130

ZASTOSOWANIE

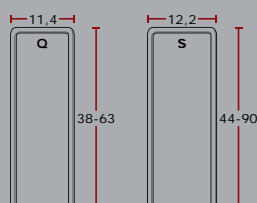
Ramy, podłogi, płyty, meble, palety, skrzynie, kraty, pokrycia panelowe

Zalety

- Solidny i niezawodny
- Regulowany kierunek wydmuchu
- Regulacja głębokości wbijania
- Do 15 strzałów na sekundę.
- EZ-system usuwania zakleszczeń

KOD PRODUKTU

662001N SQS55XP Dual
662002N SQS55XP Restr.
EJ00300 SQS55XP Automatic
XL3089 SQS55XP-S Dual-90mm
XL3089R SQS55XP-S Restr.-90mm



DANE TECHNICZNE

Długość	387 mm
Szerokość	80 mm
Wysokość	254 mm
Waga	2,3 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	90 l/min
Pojemność magazynka	160

ZASTOSOWANIE

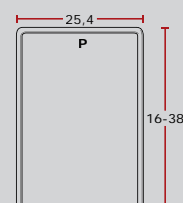
Dach i ściany, meble, ramy, karton do palety, opakowania, płyta izolacyjna, połączenia na styk

Zalety

- Solidny wygląd
- Niewielka waga
- Regulacja głębokości wbijania
- Duża pojemność magazynka
- EZ-system usuwania zakleszczeń

KOD PRODUKTU

4W2001N WC150XP Dual
YK0786 Block out kit for short staples (P08-P11)



ZSZYWACZE / SZTYFCIARKI

WC200XP zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	387 mm
Szerokość	80 mm
Wysokość	254 mm
Waga	2,4 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	97 l/min
Pojemność magazynka	160

ZASTOSOWANIE

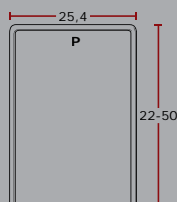
Dach i ściany, meble, ramy, karton do palety, opakowania, płyta izolacyjna, połączenia na styk

Zalety

- Solidny wygląd
- Niewielka waga
- Regulacja głębokości wbijania
- Duża pojemność magazynka
- EZ-system usuwania zakleszczeń

KOD PRODUKTU

4Y2001N WC200XP Dual



SLP20XP sztyfcarka



DANE TECHNICZNE

Długość	241 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	210 mm
Waga	1,0 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	54 l/min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

Listwy, dekoracje mebli, listwy szklane, szafy i szafki z szufladami, meble z rattanu, wykończenia

Zalety

- Nie wymaga olejenia - bez plam
- Najlepszy w swojej klasie
- Łatwy do utrzymania
- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń

KOD PRODUKTU

432001N SLP20XP Restr. + Case



SLP20XP GLN sztyfcarka



DANE TECHNICZNE

Długość	241 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	210 mm
Waga	1,0 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	54 l/min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

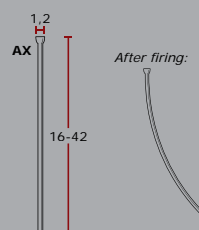
Listwy przyszybowe

Zalety

- Nie wymaga olejenia - bez plam
- Najlepszy w swojej klasie
- Łatwy do utrzymania
- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń

KOD PRODUKTU

WCE0472 SLP20XP GLN 4mm
WCE0485 SLP20XP GLN 7mm





FinishPro25XP sztyfcarka



FinishPro42XP sztyfcarka 34°



DANE TECHNICZNE

Długość	275 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	225 mm
Waga	1,2 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	54 l/min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

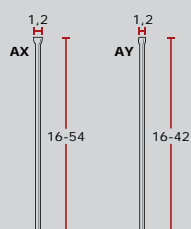
Listwy, dekoracje mebli, listwy szklane, szafy i szafki z szufladami, meble z rattanu, wykończenia

Zalety

- Nie wymaga olejenia
- Regulacja głębokości wbijania
- Komfortowy uchwyt
- Hak na pas
- Obsługa dwie średnice sztyftów

KOD PRODUKTU

762002N FinishPro25XP Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	330 mm
Szerokość	89 mm
Wysokość	292 mm
Waga	2,1 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	110 l/min
Pojemność magazynka	104

ZASTOSOWANIE

Listwy przypodłogowe, szafy, ramy, drzwi i ościeżnice, wykończenia zewnętrzne, produkcja mebli,

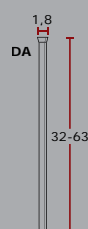
Zalety

- Nie wymaga olejenia - bez plam
- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- Komfortowy uchwyt
- Hak na pas

KOD PRODUKTU

4G2001N FinishPro42XP Restr.

4G2002N FinishPro42XP Dual



SZTYFCIARKI

SN901XP
gwoździarka 34°



SN951XP
gwoździarka 34°



SN952XP
gwoździarka 20°



DANE TECHNICZNE

Długość	385 mm
Szerokość	114 mm
Wysokość	296 mm
Waga	3,4 kg
Tryb wystrzału	Dual/restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	147 l/min
Pojemność magazynka	50-70

ZASTOSOWANIE

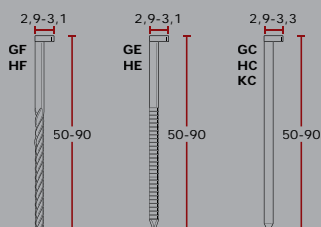
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, podłogi, ramy, poszycie, palet i skrzyń, tarasów, montaż mebli

Zalety

- Niewielka waga i doskonale zbalansowana
- Efektowny wygląd
- Nosek z zębami - pewne przyłożenie
- Ręczne ustawienie głębokości

KOD PRODUKTU

4Z2021N SN901XP Dual/restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	440 mm
Szerokość	121 mm
Wysokość	351 mm
Waga	4,0 kg
Tryb wystrzału	Dual/restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	224 l/min
Pojemność magazynka	50-70

ZASTOSOWANIE

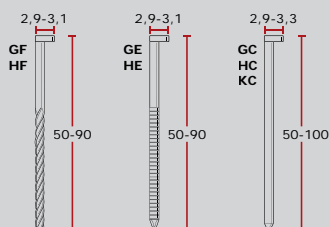
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, podłogi, ramy, poszycie, palet i skrzyń, tarasów, montaż mebli

Zalety

- 20% więcej mocy od standardowych gwoździarek
- Niewielka waga i doskonale zbalansowana
- Przełącznik spustu
- Ręczne ustawienie głębokości

KOD PRODUKTU

5B2001N SN951XP Dual/restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	516 mm
Szerokość	121 mm
Wysokość	345 mm
Waga	3,8 kg
Tryb wystrzału	Dual/restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	147 l/min
Pojemność magazynka	64

ZASTOSOWANIE

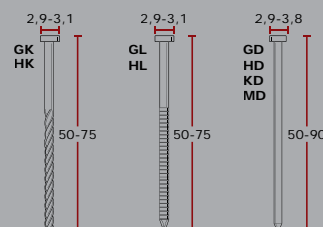
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, podłogi, ramy, poszycie, palet i skrzyń, tarasów, montaż mebli

Zalety

- Niewielka waga i doskonale zbalansowana
- Efektowny wygląd- mniejsze zużycie powietrza
- Nosek z zębami - pewne przyłożenie
- Ręczne ustawienie głębokości
- Przełącznik spustu

KOD PRODUKTU

5A2001N SN952XP Dual/restr. + Case



SAP40XP gwoździarka do betonu



DANE TECHNICZNE

Długość	463 mm
Szerokość	114 mm
Wysokość	310 mm
Waga	3,2 kg
Tryb wystrzału	Dual/restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	147 l/min
Pojemność magazynka	42

ZASTOSOWANIE

Wbijanie gwoździ do betonu, muru i stali

Zalety

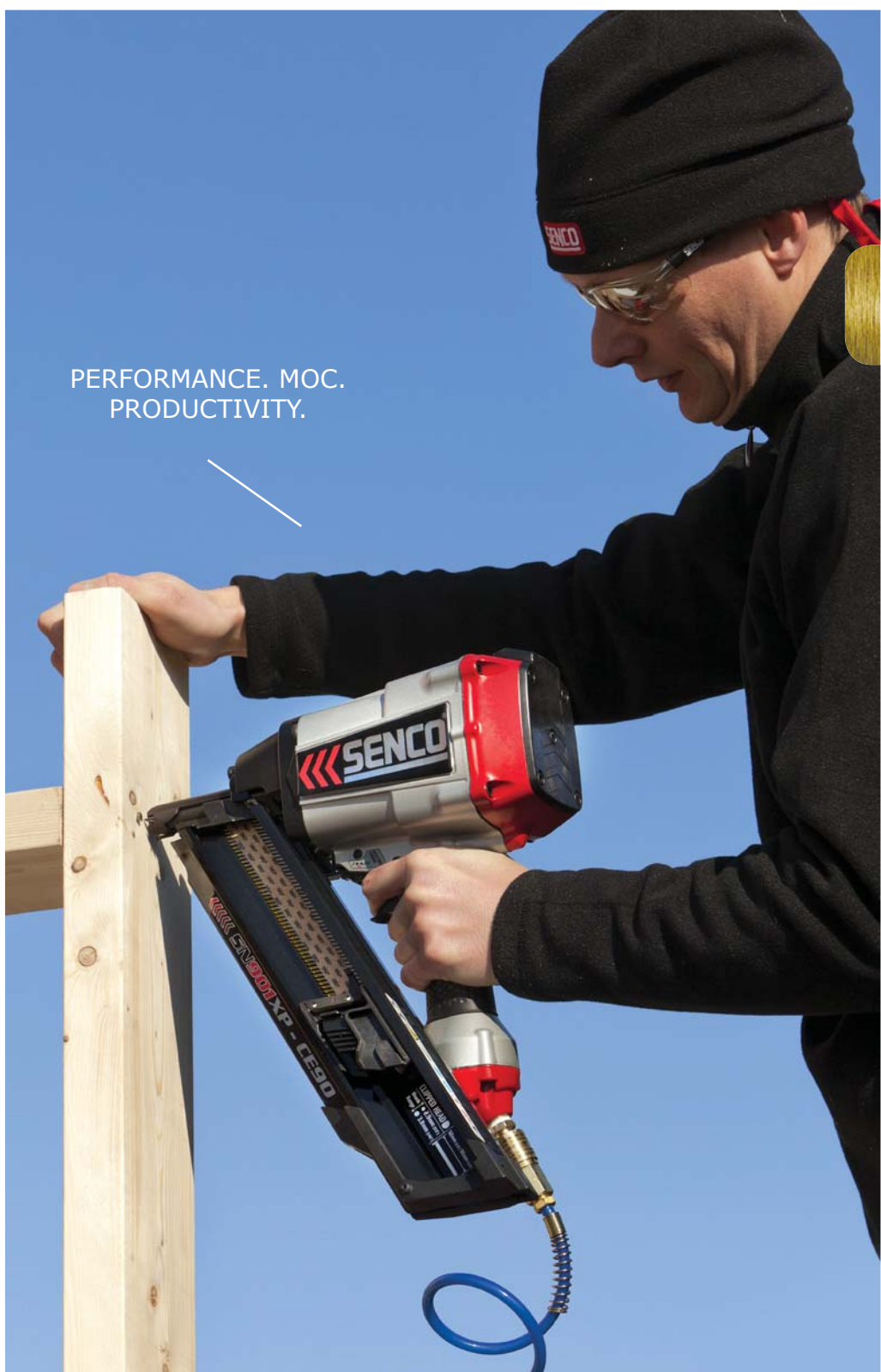
- Doskonale zbalansowana, wytrzymała konstrukcja
- Magnezowy korpus
- Używa o 15% powietrza od porównywalnych narzędzi
- Funkcja "niskiego ciśnienia"

KOD PRODUKTU

5V9201N SAP40XP Dual/restr. + Case



PERFORMANCE. MOC.
PRODUCTIVITY.



GWOŹDZIARKI BĘBNOWE

SCN65XP
Gwoździarka bębnowa



RoofPro455XP
Gwoździarka bębnowa



SC1XP
gwoździarka do blaszek



DANE TECHNICZNE

Długość	327 mm
Szerokość	137 mm
Wysokość	359 mm
Waga	3,6 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	270 l/min
Pojemność magazynka	225-275

ZASTOSOWANIE

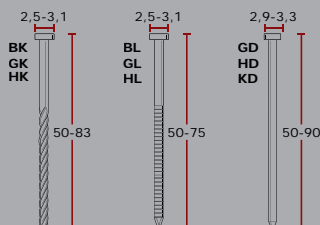
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, poszycia, powierzchnie, podłogi, palety i pudła

Zalety

- Najlepszy współczynnik masa/moc
- Regulacja głębokości wbijania
- Szybkostrzelność
- System EZ zaoszczędza czas

KOD PRODUKTU

542001N SCN65XP Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	260 mm
Szerokość	114 mm
Wysokość	267 mm
Waga	2,5 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	185 l/min
Pojemność magazynka	120

ZASTOSOWANIE

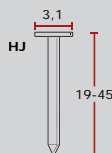
Gonty asfaltowe, papa, wodoodporny kandy olejowane, boazerie, szalunki

Zalety

- Ręczne ustawienie głębokości wbijania
- Aluminiowy korpus i pokrywa
- Stalowa stopa redukuje możliwość uszkodzenia pokrycia gontów
- Niewielka waga
- Szczypki kierujące tor wbijanych gwoździ

KOD PRODUKTU

3D2011N RoofPro455XP Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	322 mm
Szerokość	82 mm
Wysokość	249 mm
Waga	2,8 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-7,5 bar
Zapotrzebowanie powietrza	108 l/min
Pojemność magazynka	120

ZASTOSOWANIE

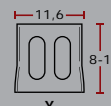
Spoiny pionowe, szafy, drzwi i ramy okienne, ramy do obrazów, mebli

Zalety

- Ściąga elementy razem podczas schnicia kleju
- Zastępuje rozwiązania takie jak montaż śrubami lub zaciskami
- Zapewnienie dwukrotnie silniejszego łączenie

KOD PRODUKTU

222001N SC1XP Restr.





Wegmatic SQS55XP



Wegmatic SNS50XP



DANE TECHNICZNE

Długość	430 mm
Szerokość	340 mm
Wysokość	310 mm
Waga	10,5 kg
Tryb wystrzału	Semi automatic
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	185 l/min
Pojemność magazynka	130

ZASTOSOWANIE

Szybka i precyzyjna technologia kreowania ram

Zalety

- Równomierne wbijanie zszywek
- Krawdzie zgodne z normą DIN 1052
- Przyjazny dla użytkownika
- 2 rękojeści
- Tryb półautomat

KOD PRODUKTU

EJ01900 Wegmatic SQS55XP two handles
MDM0217 Guide rail 3 meter



DANE TECHNICZNE

Długość	430 mm
Szerokość	340 mm
Wysokość	310 mm
Waga	10,5 kg
Tryb wystrzału	Semi automatic
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	185 l/min
Pojemność magazynka	130

ZASTOSOWANIE

Szybka i precyzyjna technologia kreowania ram


Zalety

- Równomierne wbijanie zszywek
- Krawdzie zgodne z normą DIN 1052
- Przyjazny dla użytkownika
- 2 rękojeści
- Tryb półautomat

KOD PRODUKTU

EJ02000 Wegmatic SNS50XP two handles
MDM0217 Guide rail 3 meter





WYDAJNOŚĆ. MOC.
PRODUKTYWNOŚĆ.

Zaprojektowane bez kompromisów dla użytku profesjonalnego w mniejszym natężeniu pracy. Narzędzia w Pro Series odzwierciedlają Senco w idei 50 reputacji na rynku w niezawodności i wydajności. Te narzędzia także są objęte roczną gwarancją.

SENCO®

PRO SERIES

Profesjonalne narzędzia
do użytku w mniejszym
natężeniu pracy



ZSZYWCZE

SFW09 zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	241 mm
Szerokość	49 mm
Wysokość	151 mm
Waga	0,9 kg
Tryb wystrzału	Restrictive/automatic
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,1-6,5 bar
Zapotrzebowanie powietrza	23 l/min
Pojemność magazynka	110-185

ZASTOSOWANIE

Obicia, montaż mebli, szafy,
Motoryzacja dachy winylowe i
wykończenie wnętrza, produkcja
pościel, ramy do obrazów,
obuwnicze, Listwa, dachów filcu

Zalety

- Długość noska 25mm
- Okrągła stalowa główka
- Tylny wydmuch
- Tylna część magazynka posiada zderzak
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

4C2021N	SFW09-AT
4C2031N	SFW09-A
4C2012N	SFW09-B
4C2001N	SFW09-C
4C2041N	SFW09-F
4C2051N	SFW09-AT Automatic
4C2061N	SFW09-B Automatic
4C2071N	SFW09-C Automatic



SLS18Mg zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	260 mm
Szerokość	64 mm
Wysokość	241 mm
Waga	1,2 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	68 l/min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

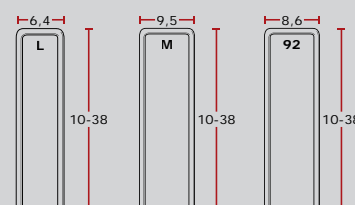
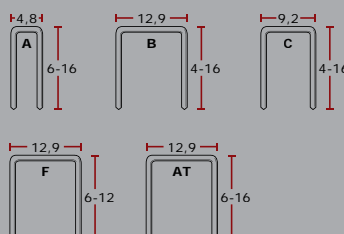
Szafki, meble, montaż szuflady,
grzbiety, ramy do obrazów

Zalety

- Magnezowy korpus – Niewielka waga i siła
- Nie wymaga olejenia - bez plam
- Regulacja głębokości wbijania
- Przełącznik spustu
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

1W2025N	SLS18-L Mg Dual
1W2026N	SLS18-M Mg Dual
1W2027N	SLS18-92 Mg Dual



SNS41 zszywacz



WC330-SP zszywacz



WC360-SP zszywacz



DANE TECHNICZNE

Długość	381 mm
Szerokość	75 mm
Wysokość	273 mm
Waga	2,1 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	153 l/min
Pojemność magazynka	160

ZASTOSOWANIE

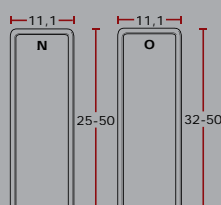
Ramy, podłogi, poszycia, oprawy meblowe, palety, rampy i bramy, kratownice, podwieżia i podsufitki

Zalety

- Trwała konstrukcja, niskie koszty utrzymania
- Regulacja głębokości wbijania
- 360° regulowany kierunek wydmuchu
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- Komfortowy uchwyt
- Wskaźnik załadunku

KOD PRODUKTU

3L2003N SNS41 Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	397 mm
Szerokość	133 mm
Wysokość	400 mm
Waga	5,9 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	176 l/min
Pojemność magazynka	120

ZASTOSOWANIE

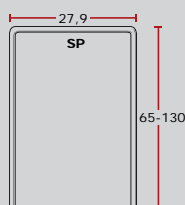
Listwy, dekoracja mebli, listwy szklane, szafy i szafki z szufladami, meble z rattanu, wykończenia

Zalety

- Ergonomiczny wygląd
- Regulacja głębokości wbijania
- Dostępne z dodatkowym uchwytem dla większej wygody użytkownika

KOD PRODUKTU

6P2001N WC330-SP Restr.



DANE TECHNICZNE

Długość	400 mm
Szerokość	138 mm
Wysokość	470 mm
Waga	6,3 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	5,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	261 l/min
Pojemność magazynka	120

ZASTOSOWANIE

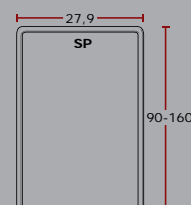
Listwy, dekoracja mebli, listwy szklane, szafy i szafki z szufladami, meble z rattanu, wykończenia

Zalety

- Ergonomiczny wygląd
- Regulacja głębokości wbijania
- Dostępne z dodatkowym uchwytem dla większej wygody użytkownika

KOD PRODUKTU

7E2001N WC360-SP Restr.



SZTYFCIARKI

FinishPro10
sztyfciaarka



FinishPro18Mg
sztyfciaarka



LS1
sztyfciaarka



DANE TECHNICZNE

Długość	225 mm
Szerokość	41 mm
Wysokość	171 mm
Waga	1,1 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	22 l/min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

Listwy, listewy przyszybowy, dekoracja mebli, szafek i szuflad, meble z rattanu

Zalety

- Tylny wydmuch - bez plam
- Regulacja głębokości wbijania
- Wskaźnik załadunku
- Extra mocny - do obróbki drewna liściastego
- Tylny zderzak osłona

KOD PRODUKTU

2C2001N FinishPro10 Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	267 mm
Szerokość	64 mm
Wysokość	248 mm
Waga	1,1 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	68 l/min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

Listwy, listewy przyszybowy, dekoracja mebli, szafek i szuflad, meble z rattanu

Zalety

- Magnezowy korpus - niewielka masa i siła
- Nie wymaga olejenia - bez plam
- Regulacja głębokości wbijania
- Przełącznik spustu
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

1U2025N FinishPro18Mg Dual + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	211 mm
Szerokość	52 mm
Wysokość	197 mm
Waga	1,2 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	23 l/min
Pojemność magazynka	100

ZASTOSOWANIE

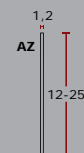
Listwy, listewy przyszybowy, dekoracja mebli, szafek i szuflad, meble z rattanu

Zalety

- Szybki i łatwy załadunek
- Wąska i kompaktowa konstrukcja do użycia w ciasnych przestrzeniach
- Niewielka waga

KOD PRODUKTU

202001N LS1 Restr.





FinishPro32 sztyfcarka



FinishPro35Mg sztyfcarka 34°



DANE TECHNICZNE

Długość	307 mm
Szerokość	76 mm
Wysokość	267 mm
Waga	1,9 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	62 l/min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

Listwy przypodłogowe, ramy, listwy wykończeniowe, opaski, boazeria, listwy

Zalety

- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- 360° regulowany kierunek wydmuchu
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

1X2201N FinishPro32 Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	330 mm
Szerokość	86 mm
Wysokość	311 mm
Waga	2,1 kg
Tryb wystrzału	Selectable
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	128 l/min
Pojemność magazynka	104

ZASTOSOWANIE

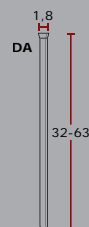
Listwy przypodłogowe, szafy, ramy, drzwi i ościeżnice, wykończenia zewnętrzne, produkcja mebli

Zalety

- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- 360° regulowany kierunek wydmuchu
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

6G2001N FinishPro35Mg Selectable + Case



SZTYFCIARKI

SFN30
gwoździarka 34°



SidingPro40
gwoździarka 34°



FramePro601
gwoździarka 34°



DANE TECHNICZNE

Długość	305 mm
Szerokość	83 mm
Wysokość	244 mm
Waga	1,6 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	61 l/min
Pojemność magazynka	104

ZASTOSOWANIE

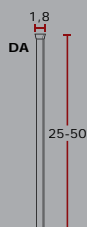
Listwy przypodłogowe, szafy, ramy, drzwi i ościeżnice, wykończenia zewnętrzne, produkcja mebli

Zalety

- Bezolejowy - bez plam
- Niewielka waga
- Regulacja głębokości wbijania
- Osłona kontaktora

KOD PRODUKTU

622002N SFN30 Dual + Case
622003N SFN30 Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	351 mm
Szerokość	86 mm
Wysokość	322 mm
Waga	2,1 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	173 l/min
Pojemność magazynka	70

ZASTOSOWANIE

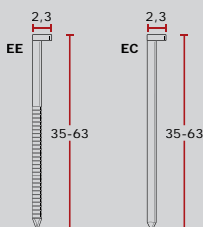
Siding, podłogi, palety i pudła

Zalety

- Niewielka waga
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- Regulacja głębokości wbijania
- Duża moc

KOD PRODUKTU

2Y2001N SidingPro40 Dual + Case
2Y2002N SidingPro40 Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	384 mm
Szerokość	106 mm
Wysokość	343 mm
Waga	3,6 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	283 l/min
Pojemność magazynka	70

ZASTOSOWANIE

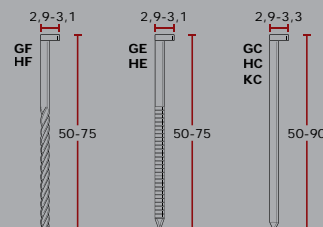
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, kadrowania, podłogi, palety i klatki, panele, dachy, ogrodzenia, drzwi i okna

Zalety

- Niewielka waga i moc
- Głębokość wbijania regulowana bez narzędzi
- 360° regulowany wydmuch
- Nosek zębony zwiększa przyczepność
- Krótszy liniowy magazynek

KOD PRODUKTU

1G2101N FramePro601 Dual + Case



FramePro651 gwoździarka 34°



FramePro602 gwoździarka 20°



FramePro652 gwoździarka 20°



DANE TECHNICZNE

Długość	384 mm
Szerokość	106 mm
Wysokość	363 mm
Waga	3,8 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	312 l/min
Pojemność magazynka	65-70

ZASTOSOWANIE

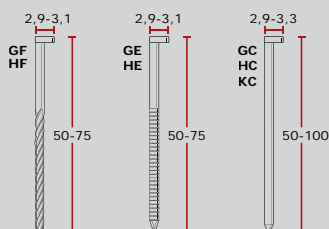
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, kadrowania, podłogi, palety i klatki, panele, dachy, ogrodzenia, drzwi i okna

Zalety

- Extra mc - 15% więcej niż FP601
- Regulacja głębokości wbijania
- 360° regulowany kierunek wydmuchu
- Nosek z zębami zwiększa przyczepność
- Krótki prosty magazynek

KOD PRODUKTU

2G2111N FramePro651 Dual + Case
2G2121N FramePro651 100mm Dual
+ Case



DANE TECHNICZNE

Długość	508 mm
Szerokość	106 mm
Wysokość	337 mm
Waga	3,9 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	283 l/min
Pojemność magazynka	60

ZASTOSOWANIE

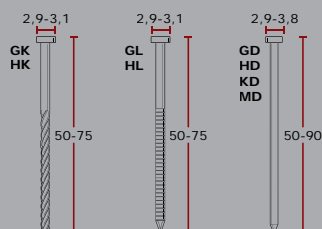
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, kadrowania, podłogi, palety i klatki, panele, dachy, ogrodzenia, drzwi i okna

Zalety

- Niewielka waga and Mocful
- Regulacja głębokości wbijania
- 360° regulowany kierunek wydmuchu
- Nosek z zębami zwiększa przyczepność

KOD PRODUKTU

1E2101N FramePro602 Dual + Case
1E2002N FramePro602 Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	511 mm
Szerokość	106 mm
Wysokość	343 mm
Waga	3,9 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	283 l/min
Pojemność magazynka	60

ZASTOSOWANIE

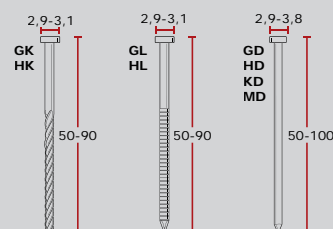
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, kadrowania, podłogi, palety i klatki, panele, dachy, ogrodzenia, drzwi i okna

Zalety

- Niewielka waga and Mocful
- Regulacja głębokości wbijania
- 360° regulowany kierunek wydmuchu
- Nosek z zębami zwiększa przyczepność
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

2E2001N FramePro652 Dual + Case
2E2012N FramePro652 100mm Rest. + Case



SZTYFCIARKI / GWOŹDZIARKI

SN1302
gwoździarka bębnowa 20°



SN1602
gwoździarka bębnowa 20°



SCN30
gwoździarka bębnowa 20°



DANE TECHNICZNE

Długość	533 mm
Szerokość	144 mm
Wysokość	478 mm
Waga	6,2 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	255 l/min
Pojemność magazynka	50-56

ZASTOSOWANIE

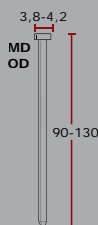
Prefabrykaty, dachy, budowa domów w systemie szkieletowym, podłogi

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania
- Dostępny z dodatkowym uchwytem dla komfortu użytkowania
- Regulacja głębokości wbijania
- Wskaźnik załadunku - zapobiega strzelaniu na ślepo

KOD PRODUKTU

6L2001N SN1302 20° Restr.
6L2001NX SN1302 24° Restr.



DANE TECHNICZNE

Długość	550 mm
Szerokość	150 mm
Wysokość	495 mm
Waga	7,0 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	297 l/min
Pojemność magazynka	48-56

ZASTOSOWANIE

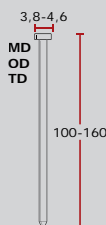
Prefabrykaty, dachy, budowa domów w systemie szkieletowym, podłogi

Zalety

- Kompaktowa wielkość w porównaniu do innych gwoździarek 160mm
- Zabezpieczenie przed strzelaniem na ślepo
- Amortyzowany uchwyt zwiększa komfort pracy

KOD PRODUKTU

7D2001N SN1602 20° Restr.



DANE TECHNICZNE

Długość	277 mm
Szerokość	98 mm
Wysokość	203 mm
Waga	1,1 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	43 l/min
Pojemność magazynka	150-188

ZASTOSOWANIE

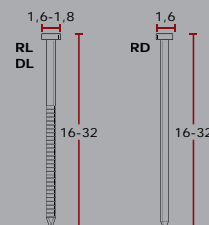
Meble, podłogi, ogrodzenia, wyroby ogrodowe

Zalety

- Specjalny nosek do krótkich gwoździ
- Niewielka waga i kompaktowy wygląd
- Przełącznik spustu
- Do gwoździ łączonych plastikiem

KOD PRODUKTU

SCN30 SCN30 Dual



SCN34 gwoździarka bębnowa 16°



SCN90 gwoździarka bębnowa



DANE TECHNICZNE

Długość	260 mm
Szerokość	108 mm
Wysokość	302 mm
Waga	1,6 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	44 l/min
Pojemność magazynka	400

ZASTOSOWANIE

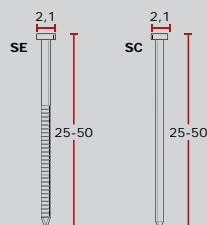
Mebłe, podłogi, ogrodzenia, produkty ogrodowe, palety i pudła

Zalety

- Przełącznik spustu
- Niewielka waga i kompaktowy wygląd
- Regulacja głębokości wbijania

KOD PRODUKTU

SCN34 SCN34 Dual + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	306 mm
Szerokość	128 mm
Wysokość	317 mm
Waga	3,3 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	157 l/min
Pojemność magazynka	150-300

ZASTOSOWANIE

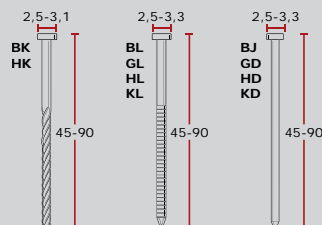
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, podłogi, palety i klatki, Panele, dachy, okładziny

Zalety

- Doskonale zbalansowana i niewielka waga
- Nosek z zębami zwiększa przyczepność
- Przełącznik spustu
- Regulacja głębokości wbijania

KOD PRODUKTU

SCN90 SCN90 Dual



NARZĘDZIA SPECJLANE

SC15
zszywacz



SC25
zszywacz



SHF15
gwoździarka do paneli



DANE TECHNICZNE

Długość	300 mm
Szerokość	82 mm
Wysokość	282 mm
Waga	2,4 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	99 l/min
Pojemność magazynka	73

ZASTOSOWANIE

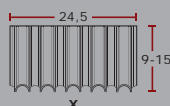
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, podłogi, palety i klatki, panele, dachy, okładziny

Zalety

- Magnezowy korpus - Niewielka waga i wytrzymałość
- Regulacja głębokości wbijania
- Przełącznik spustu
- Profilowany nosek do wbijania w narożnikach

KOD PRODUKTU

6N2001N SC15 Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	350 mm
Szerokość	112 mm
Wysokość	370 mm
Waga	3,9 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	99 l/min
Pojemność magazynka	80

ZASTOSOWANIE

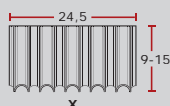
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, podłogi, palety i klatki, panele, dachy, okładziny

Zalety

- Wytrzymała konstrukcja do użytku przemysłowego
- Doskonale zbalansowana
- Łatwy załadunek

KOD PRODUKTU

E612000 SC25 Restr.



DANE TECHNICZNE

Długość	365 mm
Wysokość	451 mm
Waga	3,5 kg
Tryb wystrzału	Mallet actuated
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

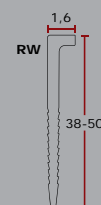
Montaż podłogi drewnianej

Zalety

- Praca pod kątem 45 °
- Ergonomiczny wygląd
- Kompaktowa stopa redukuje zadrapania i uszkodzenie podłogi
- System zapadkowy pozwala na dobijanie desek

KOD PRODUKTU

732001N SHF15



SHF50 gwoździarka do paneli



DHP zszywacz do kartonu



F Series clinch tool



DANE TECHNICZNE

Długość	413 mm
Wysokość	451 mm
Waga	5,5 kg
Tryb wystrzału	Mallet actuated
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	3,5-8,3 bar
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

Montaż podłogi drewnianej

Zalety

- Praca pod kątem 45 °
- Ergonomiczny wygląd
- Kompaktowa stopa redukuje zadrapania i uszkodzenie podłogi
- System zapadkowy pozwala na dobijanie desek

KOD PRODUKTU

712001N SHF50



DANE TECHNICZNE

Długość	203 mm
Szerokość	45 mm
Wysokość	197 mm
Waga	1,2 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	18 l/min
Pojemność magazynka	112

ZASTOSOWANIE

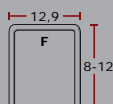
Opakowania kartonowe, lekki montaż i pakowanie

Zalety

- Niezawodna, sprawdzona konstrukcja
- Nadaje się do użytku ręcznego oraz jako narzędzie stacjonarne

KOD PRODUKTU

032002N DFP Restr.



DANE TECHNICZNE

Długość	396 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	266 mm
Waga	2,0 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	18 l/min
Pojemność magazynka	112

ZASTOSOWANIE

Opakowania, produkcja łózek

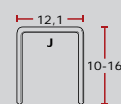
Zalety

- Niezawodna, sprawdzona konstrukcja
- Nadaje się do użytku ręcznego oraz jako narzędzie stacjonarne

KOD PRODUKTU

042003N F75 Restr.

042004N F75 Anvil long reach Restr.



NARZĘDZIA SPECJALNE

SHT-F zszywacz młotkowy



DANE TECHNICZNE

Długość	300 mm
Szerokość	30 mm
Wysokość	85 mm
Waga	1,1 kg
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Pojemność magazynka	168

ZASTOSOWANIE

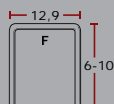
Tapicerka, instalacja izolacji, wykładziny i podkłady, plastik

Zalety

- Trwała konstrukcja
- Wygodna antypoślizgowa rękojeść
- Szybki załadunek

KOD PRODUKTU

6R2001N SHT-F Hammertacker



PC0781 gwoździarka na gwoździe luzem



DANE TECHNICZNE

Długość	101 mm
Szerokość	83 mm
Wysokość	122 mm
Waga	1,1 kg
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	3,5-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	57-113 l/min

ZASTOSOWANIE

Wbijanie gwoździ w miejscach o ograniczonej przestrzeni, mocowania płyt kotwiących i kołków narożnych

Zalety

- Do gwoździ luzem 50-90mm
- Magnetyczny uchwyt gwoździ
- Miękki gumowy uchwyt
- Skórzana obejma dłoń

KOD PRODUKTU

PC0781 A20 Palm nailer



MC60-34 gwoździarka do okuć ciesielkich



DANE TECHNICZNE

Długość	350 mm
Szerokość	110 mm
Wysokość	359 mm
Waga	2,7 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	118 l/min
Pojemność magazynka	20

ZASTOSOWANIE

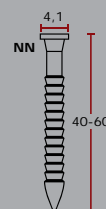
Mocowanie metalowych płyty, metalowych pasków, płyty kotwiące, kotwy narożnych

Zalety

- Magnezowy korpus - Niewielka masa i duża moc
- Regulacja głębokości wbijania
- Specjalny nosek zwiększa precyzję przyłożenia
- Wskaźnik załadunku

KOD PRODUKTU

6K2001N MC60-34 Restr.





STN64 gwoździarka na gwoździe T



SCCM zamykacz kartonów



SCCP zamykacz kartonów



DANE TECHNICZNE

Długość	305 mm
Szerokość	82 mm
Wysokość	305 mm
Waga	2, 4 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	85 l/min
Pojemność magazynka	80

ZASTOSOWANIE

Szalunki: posadzki, wylewki, budownictwo drewniane

Zalety

- Niewielka waga i duża moc
- Specjalnie utwardzony wbijak
- 360° regulowany kierunek wydmuchu
- Wbijak do betonu, stali i drewna

KOD PRODUKTU

1SA2001N STN64 Dual + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	455 mm
Szerokość	104 mm
Wysokość	320 mm
Waga	1,7 kg
Pojemność magazynka	120

ZASTOSOWANIE

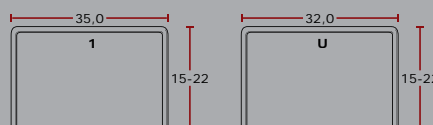
Opakowania, zamykanie kartonów

Zalety

- Głębokość wbijania ustawiana bez użycia narzędzi
- Korekta mocy zszywania
- Wytrzymały stalowy magazynek
- Duża pojemność i łatwość załadunku magazynka
- Trwałość i niewielka masa

KOD PRODUKTU

7M2001N SCCM18P for 1 staple
7M2002N SCCM22P for 1 staple
7M2003N SCCM18P for U staple
7M2004N SCCM22P for U staple



DANE TECHNICZNE

Długość	406 mm
Szerokość	103 mm
Wysokość	210 mm
Waga	1,9 kg
Ciśnienie pracy	4,8-6,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	58 l/min
Pojemność magazynka	120

ZASTOSOWANIE

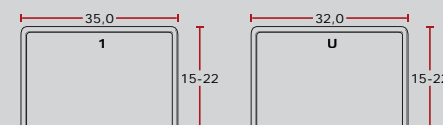
Opakowania, zamykanie kartonów

Zalety

- Głębokość wbijania ustawiana bez użycia narzędzi
- Korekta mocy zszywania
- Wytrzymały stalowy magazynek
- Duża pojemność i łatwość załadunku magazynka
- Trwałość i niewielka masa

KOD PRODUKTU

7M2011N SCCP18P for 1 staple
7M2012N SCCP22P for 1 staple
7M2013N SCCP18P for U staple
7M2014N SCCP22P for U staple





PERFORMANCE. MOC.
PRODUCTIVITY.

SENCO[®]

SERIA PALLETPRO

Specjalnie
zaprojektowane do
stosowania
długoterminowego w
paleciarstwie i przemyśle

Narzędzia z serii PalletPro doskonale wyważone i bardzo mocne, umożliwiają długotrwałe użytkowanie. Zaletami serii PalletPro są: szybkostrzelność z doskonałą niezawodnością, z niskimi kosztami utrzymania.

GWOŹDZIARKI DO PALET

PAL50
Gwoździarka bębnowa



PAL57F
Gwoździarka bębnowa



PAL70
Gwoździarka bębnowa



DANE TECHNICZNE

Długość	305 mm
Szerokość	128 mm
Wysokość	285 mm
Waga	2,0 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	102 l/min
Pojemność magazynka	350-400

ZASTOSOWANIE

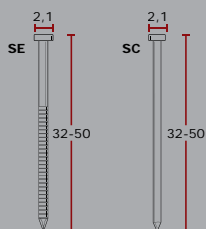
Mebles, podłogi, ogrodzenia, produkty ogrodowe, palety i pudła

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania w przemyśle
- Doskonale zbalansowana i duża moc
- Łatwy załadunek

KOD PRODUKTU

PAL50 PAL50 Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	302 mm
Szerokość	133 mm
Wysokość	286 mm
Waga	2,7 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	87 l/min
Pojemność magazynka	300-350

ZASTOSOWANIE

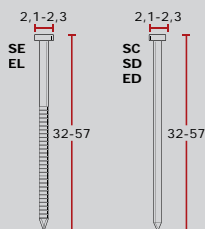
Palety i skrzynie, podłogi, dachy, wyroby ogrodowe, okładziny

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania w przemyśle
- Doskonale zbalansowana i duża moc
- Łatwy załadunek
- Boczne stalowe ochronniki przed przetarciem

KOD PRODUKTU

PAL57F PAL57F Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	339 mm
Szerokość	129 mm
Wysokość	319 mm
Waga	3,6 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	136 l/min
Pojemność magazynka	250-300

ZASTOSOWANIE

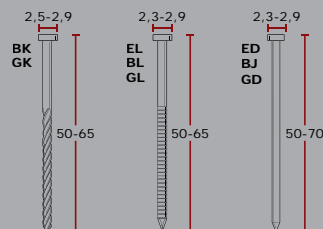
Palety i pudła drewniane, podłogi, szalunki, dach, listwy, okładziny

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania w przemyśle
- Doskonale zbalansowana i duża moc
- Łatwy załadunek

KOD PRODUKTU

PAL70 PAL70 Dual



PAL70 Duplex Gwoździarka bębnowa



PAL83 Gwoździarka bębnowa



PAL90 Gwoździarka bębnowa



DANE TECHNICZNE

Długość	339 mm
Szerokość	129 mm
Wysokość	319 mm
Waga	3,6 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	136 l/min
Pojemność magazynka	250-300

ZASTOSOWANIE

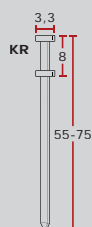
Palety i skrzynie

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania w przemyśle
- Doskonale zbalansowana i duża moc
- Łatwy załadunek

KOD PRODUKTU

XL3035 PAL70 Duplex Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	341 mm
Szerokość	132 mm
Wysokość	365 mm
Waga	3,8 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	164 l/min
Pojemność magazynka	225-300

ZASTOSOWANIE

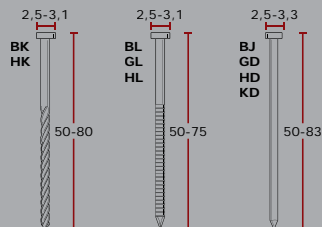
Palety i pudła drewniane, podłogi, szalunki, dach, listwy, okładziny

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania w przemyśle
- Doskonale zbalansowana i duża moc
- Łatwy załadunek

KOD PRODUKTU

PAL83 PAL83 Dual



DANE TECHNICZNE

Długość	385 mm
Szerokość	145 mm
Wysokość	370 mm
Waga	3,5 kg
Tryb wystrzału	Dual
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	193 l/min
Pojemność magazynka	200-300

ZASTOSOWANIE

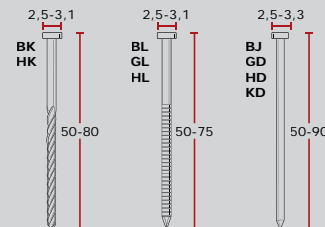
Palety i pudła drewniane, podłogi, szalunki, dach, listwy, okładziny

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania w przemyśle
- Doskonale zbalansowana i duża moc
- Łatwy załadunek
- Boczne stalowe ochronniki przed przetarciem

KOD PRODUKTU

PAL90 PAL90 Dual



GWOŹDZIARKI DO PALET

PAL100
Gwoździarka bębnowa



PAL130
Gwoździarka bębnowa



DANE TECHNICZNE

Długość	338 mm
Szerokość	153 mm
Wysokość	417 mm
Waga	5,2 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	322 l/min
Pojemność magazynka	225-300

ZASTOSOWANIE

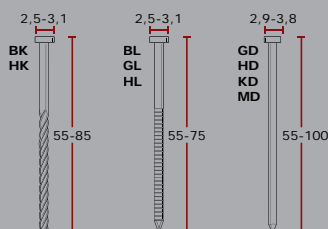
Palety i pudła drewniane, podłogi, szalunki, dach, listwy, okładziny

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania w przemyśle paletarskim
- Aluminiowy korpus
- Duża moc i łatwy załadunek
- Zawiera dodatkową odkręcaną rekojęść

KOD PRODUKTU

PAL100 PAL100 Restr.



DANE TECHNICZNE

Długość	330 mm
Szerokość	168 mm
Wysokość	457 mm
Waga	5,9 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	3/8" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	323 l/min
Pojemność magazynka	120-225

ZASTOSOWANIE

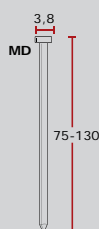
Palety i pudła drewniane, podłogi, szalunki, dach, listwy, okładziny

Zalety

- Solidna konstrukcja do intensywnego użytkowania w przemyśle paletarskim
- Do stosowania w najtrudniejszych środowiskach
- Zawiera dodatkową odkręcaną rekojęść
- Duża moc i łatwy załadunek

KOD PRODUKTU

PAL130 PAL130 Restr.



SENCO[®]

WYDAJNOŚĆ. MOC.
PRODUKTYWNOŚĆ.



SERIA SEMI PRO

Jakość Senco dla
użytkowników końcowych

Seria SemiPro jest przeznaczona do profesjonalnego użytku w domu i ogrodzie - wszędzie tam gdzie narzędzia nie są używane z dużą częstotliwością.

ZSZYWCZE / SZTYFCIARKI

SFW05
zszywacz



A900FN
gwoździarka 34°



DANE TECHNICZNE

Długość	229 mm
Szerokość	45 mm
Wysokość	163 mm
Waga	0,9 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	5,2-6,9 bar
Zapotrzebowanie powietrza	27 l/min
Pojemność magazynka	100

ZASTOSOWANIE

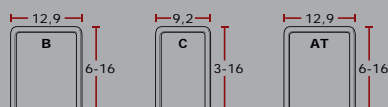
Obicie, montaż mebli, szafek, motoryzacja, dachy i wykończenie wnętrza, produkcja materacy, obicia tkaninowe sprzętu TV, ramki do zdjęć, produkcja obuwia, odlewnictwo i papy

Zalety

- Wąski kompaktowy kształt umożliwia dotarcie w wąskie miejsca
- Regulowany kierunek wydmuchu
- Niewielka waga

KOD PRODUKTU

SFW05-B SFW05-B
SFW05-C SFW05-C
SFW05-AT SFW05-AT



DANE TECHNICZNE

Długość	530 mm
Szerokość	90 mm
Wysokość	290 mm
Waga	3,8 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Przyłącze (nypel)	1/4" NPT
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	274 l/min
Pojemność magazynka	100

ZASTOSOWANIE

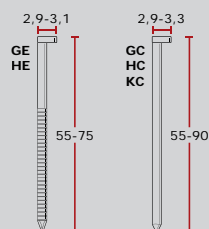
Konstrukcje z drewnianym szkieletem, kadrowania, podłogi, palety i klatki, panele, dachy, ogrodzenia, drzwi i okna

Zalety

- Regulacja głębokości wbijania
- Regulowany kierunek wydmuchu
- Komfortowy uchwyt

KOD PRODUKTU

4F0311N A900FN Restr. + Case





SENCO[®]



WYDAJNOŚĆ. MOC.
PRODUKTYWNOŚĆ.

KOMPRESORY Senco od małych do dużych. Oprócz wysokiej jakości profesjonalnych narzędzi, Senco posiada również pełną gamę wysokiej jakości kompresorów. S wersje niewymagające olejenia - samoobsługowe, a także te, które dla prawidłowej pracy potrzebują smarowania. Kompresory są zaprojektowane do bezserwisowej pracy przez co najmniej 3,000 godzin, pozostawiając konkurencję w tyle.



SENCO[®]

**KOMPRESORY
I ZESTAWY**

KOMPRESORY

PC1010EU Kompresor



PC1248EU Kompresor



PC0968EU Kompresor



DANE TECHNICZNE

Długość	360 mm
Szerokość	330 mm
Wysokość	250 mm
Waga	9,1 kg
Moc	230V / 0,75 kW (1 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	3,8 l
Maksymalne ciśnienie	8 bar
Displacement	34 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	20 l/min
Poziom hałasu	68 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenie i tapicerka

Zalety

- Bezolejowy
- Ultra lekki, poręczny
- Komfortowy uchwyt
- Aluminiowy cylinder
- Cichy i trwały (3000 godzin)

KOD PRODUKTU

PC1010EU 0,75 kW (1 hp) Kompresor

DANE TECHNICZNE

Długość	160 mm
Szerokość	490 mm
Wysokość	460 mm
Waga	16,8 kg
Moc	230V / 1,1 kW (1,5 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	8,0 l
Maksymalne ciśnienie	9 bar
Displacement	139 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	79 l/min
Poziom hałasu	83 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, tapicerka pokrycia dachowe, siding

Zalety

- Bezobsługowy
- Bezolejowy
- Solidny, niewielka waga
- Termiczne zabezpieczenie przed przeciążeniem
- W pełni zautomatyzowane sterowanie

KOD PRODUKTU

PC1248EU 1,1 kW (1,5 hp) Kompresor

DANE TECHNICZNE

Długość	400 mm
Szerokość	380 mm
Wysokość	340 mm
Waga	17 kg
Moc	230V / 1,1 kW (1,5 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	10,0 l
Maksymalne ciśnienie	8 bar
Displacement	113 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	51 l/min
Poziom hałasu	81 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, tapicerka pokrycia dachowe, siding

Zalety

- Poręczny
- Ultra lekki
- Komfortowy uchwyt
- Bezolejowy
- Cichy i trwały (3000 godzin)

KOD PRODUKTU

PC0968EU 1,1 kW (1,5 hp) Kompresor

**SENCO®****PC1252EU**
Kompresor**PC1249EU**
Kompresor**PC1250EU**
Kompresor**DANE TECHNICZNE**

Długość	540 mm
Szerokość	310 mm
Wysokość	430 mm
Waga	23 kg
Moc	230V / 1,5 kW (2 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	3,0 l
Maksymalne ciśnienie	9 bar
Displacement	201 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	122 l/min
Poziom hałasu	84 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, pokrycia dachowe, siding, tarasy, podłogi, poszycia i kadrowanie

Zalety

- Poręczny
- Solidny, bardzo kompaktowy, mobilny
- Przełącznik ciśnienia z zaworem start-up
- Pena automatyka

KOD PRODUKTU

PC1252EU 1,5 kW (2 hp) Kompresor

DANE TECHNICZNE

Długość	320 mm
Szerokość	360 mm
Wysokość	660 mm
Waga	30 kg
Moc	230V / 1,5 kW (2 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	10,0 l
Maksymalne ciśnienie	9 bar
Displacement	201 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	133 l/min
Poziom hałasu	93 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, tapicerka pokrycia dachowe, siding, tarasy, podłogi poszycia palety i kadrowanie

Zalety

- Poręczny i mobilny
- Termiczne zabezpieczenie przed przeciążeniem
- Regulacja elektroniczna ciśnienia

KOD PRODUKTU

PC1249EU 1,5 kW (2 hp) Kompresor

DANE TECHNICZNE

Długość	880 mm
Szerokość	320 mm
Wysokość	670 mm
Waga	42 kg
Moc	230V / 1,5 kW (2 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	46,0 l
Maksymalne ciśnienie	10 bar
Displacement	277 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	164 l/min
Poziom hałasu	87 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, pokrycia dachowe, siding, tarasy, podłogi, poszycia, palety, kadrowanie, opakowania

Zalety

- Solidny kompresor o dużej wydajności
- Termiczne zabezpieczenie przed przeciążeniem
- Pena autoamatyka
- Bezolejowy

KOD PRODUKTU

PC1250EU 1,5 kW (2 hp) Kompresor

KOMPRESORY & ZESTAWY

PC2225EU Kompresor



PC1251EU Kompresor



PC1246EU Kompresor



DANE TECHNICZNE

Długość	650 mm
Szerokość	560 mm
Wysokość	530 mm
Waga	39 kg
Moc	230V / 1,9 kW (2,5 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	16,0 l
Maksymalne ciśnienie	9 bar
Displacement	268 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	192 l/min
Poziom hałas	82 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, pokrycia dachowe, elewacje, nawierzchnie, podłogi, poszycie, palety i kadrowania

Zalety

- Duże koła zapewniają mobilność
- Aluminiowy odlew
- Kompaktowa konstrukcja i wytrzymała rama
- Pompa z tuleją żeliwną

KOD PRODUKTU

PC2225EU 1,9 kW (2,5 hp) Kompresor

DANE TECHNICZNE

Długość	550 mm
Szerokość	520 mm
Wysokość	760 mm
Waga	37,5 kg
Moc	230V / 1,9 kW (2,5 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	20,0 l
Maksymalne ciśnienie	10 bar
Displacement	271 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	164 l/min
Poziom hałas	83 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, tapicerki, pokrycia dachowe, siding, tarasy, subflooring, poszycie, palety i kadrowanie

Zalety

- Solidny mobilny kompresor
- Ochrona termiczna przed przegrzaniem
- Pełna automatyka
- Duże niedmuchane koła

KOD PRODUKTU

PC1251EU 1,9 kW (2,5 hp) Kompresor

DANE TECHNICZNE

Długość	650 mm
Szerokość	530 mm
Wysokość	850 mm
Waga	57 kg
Moc	230V / 2,6 kW (3,5 hp)
RPM	2850
Pojemność zbiornika	16,0 l
Maksymalne ciśnienie	10 bar
Displacement	350 l/min
Airflow (6-6,2 bar)	224 l/min
Poziom hałas	89 db(A)

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, pokrycia dachowe, elewacje, nawierzchnia, podłogi poszycie, palety i kadrowania

Zalety

- Kompaktowy wygląd
- Ochrona termiczna przed przegrzaniem
- Wyłącznik ciśnieniowy z zaworem start-up
- Panel kontrolny

KOD PRODUKTU

PC1246EU 2,6 kW (3,5 hp) Kompresor



SENCO®

Kompresor zestaw PC1010/SLS18Mg



Kompresor zestaw PC1010/FinishPro18Mg



ZASTOSOWANIE

Szafki, meble, montaż szuflady, grzbieły przypadków, ramy do obrazów

CONTENTS

- PC1010EU Kompresor
- SLS18-L Mg Medium wire stapler
- Including hose
- Including safety glasses
- Including blisterpack L staples

KOD PRODUKTU

PC0972EU PC1010/SLS18Mg kit



ZASTOSOWANIE

Listwy, meble, dekoracje, przycinanie, szafy i komody, meble rattanowe, wykończenia

CONTENTS

- PC1010EU Kompresor
- FinishPro18Mg Szytyfciarka
- Including hose
- Including safety glasses
- Including blisterpack AX brads

KOD PRODUKTU

PC0968EU PC1010/FinishPro18Mg kit





TECHNOLOGIA FUSION

Gwoździarki Senco z użyciem technologii Fusion na sprężone powietrze, które jest na stałe zamknięte w narzędziu we własnym, wbudowanym cylindrze, uwalniane przy każdym pociągnięciu za spust. Nie musisz kupować kosztownych knaboj gazowych. Nie ma śmierdzący spalin, i praktycznie żadnych kosztów obsługi.

TECHNOLOGIA NARZĘDZI GAZOWYCH

Narzędzia gazowe Senco udowodniły swoją bezprzewodową wygodę w różnych zastosowaniach, począwszy od konstrukcji drewnianych a po

WYDAJNOŚĆ. MOC.
PRODUKTYWNOŚĆ.

SENCO[®]

BEZPRZEWODOWE

Bezprzewodowa wygoda,
pneumatyczna moc

SZTYFCIARKI

F-18 Fusion sztyfciaarka



F-16A Fusion sztyfciaarka 20°



F-16S Fusion sztyfciaarka



DANE TECHNICZNE

Długość	279 mm
Szerokość	76 mm
Wysokość	343 mm
Waga	2,7 kg
Tryb wystrzału	Dual
Bateria	18V 1,1 Ah Li-ion
Czas ładowania	45 min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

Wykończenia, dekoracyjne, wykończenia mebli, listwy przyokienne, tapicerka, panele, rattan, formy, szafki, szuflady i montaż ramek na zdjęcia

Zalety

- Fusion - pneumatyczna bezprzewodowa technologia
- Regulacja głębokości wbijania
- 18V Li-ion Bateria
- Przełącznik spustu

KOD PRODUKTU

6E2001N Fusion FN55AX Dual + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	279 mm
Szerokość	76 mm
Wysokość	330 mm
Waga	2,7 kg
Tryb wystrzału	Dual
Bateria	18V 1,1 Ah Li-ion
Czas ładowania	45 min
Pojemność magazynka	100

ZASTOSOWANIE

Listwy, obudowy, ramy

Zalety

- Fusion - pneumatyczna bezprzewodowa technologia
- Regulacja głębokości wbijania
- 18V Li-ion Bateria
- Przełącznik spustu

KOD PRODUKTU

5P2001N Fusion FN65RHA Dual + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	330 mm
Szerokość	76 mm
Wysokość	330 mm
Waga	2,7 kg
Tryb wystrzału	Dual
Bateria	18V 1,1 Ah Li-ion
Czas ładowania	45 min
Pojemność magazynka	100

ZASTOSOWANIE

Listwy, obudowy, ramy

Zalety

- Fusion - pneumatyczna bezprzewodowa technologia
- Regulacja głębokości wbijania
- 18V Li-ion Bateria
- Przełącznik spustu

KOD PRODUKTU

6U2001N Fusion FN65RHS Dual + Case



F-15 Fusion sztyfciaarka 34°



GT50AX sztyfciaarka



GT65RHA sztyfciaarka 20°



DANE TECHNICZNE

Długość	330 mm
Szerokość	76 mm
Wysokość	348 mm
Waga	2,8 kg
Tryb wystrzału	Dual
Bateria	18V 1,1 Ah Li-ion
Czas ładowania	45 min
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

Zakończenia i wykończenia, listwy, szafy i szkatułki, ramy krzeseł, elementy ozdobne, drzwi i okna, okładziny, wykończenia mebli, boazerie

Zalety

- Fusion - pneumatyczna bezprzewodowa technologia
- Regulacja głębokości wbijania
- 18V Li-ion Bateria
- Przełącznik spustu

KOD PRODUKTU

5N2001N Fusion FN65DA Dual + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	320 mm
Szerokość	86 mm
Wysokość	285 mm
Waga	2,3 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Bateria	6V 1,5 Ah Ni-MH
Czas ładowania	2 hours
Fuel cell	18g (31,5x80 mm)
Pojemność magazynka	100

ZASTOSOWANIE

Zakończenia i wykończenia, listwy, szafy i szkatułki, ramy krzeseł, elementy ozdobne, drzwi i okna, okładziny, wykończenia mebli, boazeria

Zalety

- Wysokie napięcie zapłonu czystsze spalanie
- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- Działa w każdych warunkach pogodowych

KOD PRODUKTU

7R2001N GT50AX Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	340 mm
Szerokość	86 mm
Wysokość	340 mm
Waga	2,1 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Bateria	6V 1,5 Ah Ni-MH
Czas ładowania	2 hours
Fuel cell	18g (31,5x80 mm)
Pojemność magazynka	100

ZASTOSOWANIE

Listwy, obudowy, ramy

Zalety

- Wysokie napięcie zapłonu czystsze spalanie
- Działa w każdych warunkach pogodowych
- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń

KOD PRODUKTU

5S2001N GT65RHA Restr. + Case



GWOŹDZIARKI GAZOWE

GT65RHS gwoździarka



GT65DA gwoździarka 34°



GT90CH gwoździarka 34°



Długość	312 mm
Szerokość	86 mm
Wysokość	300 mm
Waga	2,3 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Bateria	6V 1,5 Ah Ni-MH
Czas ładowania	2 hours
Fuel cell	18g (31,5x80 mm)
Pojemność magazynka	100

ZASTOSOWANIE

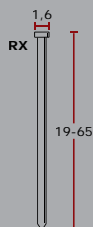
Listwy, obudowy, ramy

Zalety

- Wysokie napięcie zapłonu czystsze spalanie
- Działa w każdych warunkach pogodowych
- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń

KOD PRODUKTU

6D2001N GT65RHS Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	318 mm
Szerokość	91 mm
Wysokość	362 mm
Waga	2,4 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Bateria	6V 1,5 Ah Ni-MH
Czas ładowania	2 hours
Fuel cell	18g (31,5x80 mm)
Pojemność magazynka	110

ZASTOSOWANIE

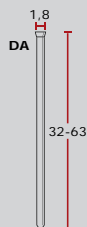
Zakończenia i wykończenia, listwy, szafy i szkatułki, ramy krzeseł, elementy ozdobne, drzwi i okna, okładziny, wykończenia mebli, boazerie

Zalety

- Wysokie napięcie zapłonu czystsze spalanie
- Regulacja głębokości wbijania
- EZ-system usuwania zakleszczeń
- Działa w każdych warunkach

KOD PRODUKTU

5R2001N GT65DA Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	371 mm
Szerokość	107 mm
Wysokość	376 mm
Waga	3,6 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Bateria	6V 1,5 Ah Ni-MH
Czas ładowania	2 hours
Fuel cell	40g (31,5x165 mm)
Pojemność magazynka	70

ZASTOSOWANIE

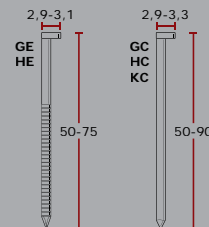
Drewniane ramki, podkłady, palety i klatki, panele, szalunki, ramy

Zalety

- Wysokie napięcie zapłonu czystsze spalanie
- Regulacja głębokości wbijania
- Trway metalowy magazynek
- Komfortowy uchwyt
- Działa w każdych warunkach pogodowych

KOD PRODUKTU

5F2001N GT90CH Restr. + Case



GT90FRH gwoździarka 20°



SGP40S gwoździarka do betonu



DANE TECHNICZNE

Długość	371 mm
Szerokość	107 mm
Wysokość	376 mm
Waga	3,6 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Bateria	6V 1,5 Ah Ni-MH
Czas ładowania	2 hours
Fuel cell	40g (31,5x165 mm)
Pojemność magazynka	70

ZASTOSOWANIE

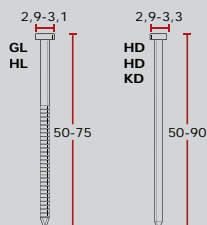
Drewniane ramki, podkłady, palety i klatki, panele, szalunki, ramy

Zalety

- Wysokie napięcie zapłonu czystsze spalanie
- Regulacja głębokości wbijania
- Trwały metalowy magazynek
- Komfortowy uchwyt
- Działa w każdych warunkach pogodowych

KOD PRODUKTU

5G2001N GT90FRH Restr. + Case



DANE TECHNICZNE

Długość	340 mm
Szerokość	107 mm
Wysokość	380 mm
Waga	4,0 kg
Tryb wystrzału	Restrictive
Bateria	6V 1,5 Ah Ni-MH
Czas ładowania	2 hours
Fuel cell	40g (31,5x165 mm)
Pojemność magazynka	22

ZASTOSOWANIE

Podsufitka do betonu, płyty kartonowo-gipsowe

Zalety

- Wysokie napięcie zapłonu czystsze spalanie
- Regulacja głębokości wbijania
- Wymienny magazynek krótki i długi
- Komfortowy uchwyt - zmniejsza zmęczenie

KOD PRODUKTU

5H9211N SGP40S Restr. + Case







SENCO[®]

WYDAJNOŚĆ. MOC.
PRODUKTYWNOŚĆ.

DuraSpin - wkręty na taśmie to wybór profesjonalistów do montażu płyt kartonowo-gipsowych i drewna. Idealne pod względem wydajności rozwiązanie dla dużych ekip monterskich, jak również i pojedynczego fachowca.

DURASPIN

System mocowania przy
użyciu wkrętów na taśmie

DURASPIN WKRETY NA TAŚMIE

DS202-14V 55mm Wkrętarka taśmowa



DS205-14V 55mm Wkrętarka taśmowa



DS275-18V Li-ion 75mm Wkrętarka taśmowa



DANE TECHNICZNE

Długość	350 mm
Szerokość	70 mm
Wysokość	254 mm
Waga	2,3 kg
RPM	2300
Bateria	14,4V 1,7 Ah Ni-MH
Czas ładowania	1 hour
Pojemność magazynka	50

ZASTOSOWANIE

Profil drewniny do drewna, płyta gipsowo-kartonowa do drewna i metalu, opakowania / kratownice, podłogi

Zalety

- Regulacja głębokości umożliwia precyzyjne osadzanie wkrętów
- Idealne do łączenia drewno-drewno, drewno-stal
- Opatentowana konstrukcja sprzęgła zapewnia trwałość

KOD PRODUKTU

3P2001N DS202-14V EU

* 13-50 mm screws require FAA200 nosepiece



DANE TECHNICZNE

Długość	350 mm
Szerokość	71 mm
Wysokość	254 mm
Waga	2,3 kg
RPM	4000
Bateria	14,4V 1,7 Ah Ni-MH
Czas ładowania	1 hour
Pojemność magazynka	50

ZASTOSOWANIE

Płyta gipsowo-kartonowa do stali, drewna do stali, stal do stali

Zalety

- Regulacja głębokości umożliwia precyzyjne osadzanie wkrętów
- Opatentowana konstrukcja sprzęgła zapewnia trwałość
- Szybszy silnik sprawia, że DS205-14V nadaje się do suchej okładziny

KOD PRODUKTU

2R2001N DS205-14V EU

* 13-50 mm screws require FAA200 nosepiece



DANE TECHNICZNE

Długość	387 mm
Szerokość	89 mm
Wysokość	254 mm
Waga	2,9 kg
RPM	3000
Bateria	18V 2,0 Ah Li-ion
Czas ładowania	20 min
Pojemność magazynka	50

ZASTOSOWANIE

Płyta gipsowo-kartonowa do profilu drewno lub metal, opakowania / kratownice, podłogi, połączenia drewno - drewno

Zalety

- Regulacja głębokości umożliwia precyzyjne osadzanie wkrętów
- Mocny akumulator 18V Li-ion
- Opatentowana konstrukcja sprzęgła zapewnia trwałość
- Zakres wkrętów 25-75mm

KOD PRODUKTU

6T2001N DS275-18V Li-ion EU



DS275-18V 75mm Wkrętarka taśmowa



DS200-AC 55mm Wkrętarka taśmowa



DS275-AC 75mm Wkrętarka taśmowa



DANE TECHNICZNE

Długość	425 mm
Szerokość	96 mm
Wysokość	279 mm
Waga	2,9 kg
RPM	3000
Bateria	18V 2,0 Ah Li-ion
Czas ładowania	20 min
Pojemność magazynka	50

ZASTOSOWANIE

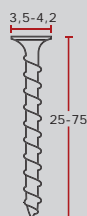
Płyta gipsowo-kartonowa do profilu drewno lub metal, opakowania / kratownice, podłogi, połączenia drewno - drewno

Zalety

- Regulacja głębokości umożliwia precyzyjne osadzanie wkrętów
- Mocny akumulator 18V Li-ion
- Opatentowana konstrukcja sprzęgła zapewnia trwałość
- Zakres wkrętów 25-75mm

KOD PRODUKTU

2P2001N DS275-18V EU



DANE TECHNICZNE

Długość	368 mm
Szerokość	79 mm
Wysokość	203 mm
Waga	2,0 kg
RPM	3300
Pojemność magazynka	50

ZASTOSOWANIE

Płyta gipsowo-kartonowa do profilu drewno lub metal, opakowania / kratownice, podłogi, połączenia drewno - drewno

Zalety

- Regulacja głębokości umożliwia precyzyjne osadzanie wkrętów
- Blokada spustu
- Nos do drewna i płyt kartonowo-gipsowych
- Opatentowana konstrukcja sprzęgła zapewnia trwałość

KOD PRODUKTU

1R2001N DS200-AC EU 230v

* 13-50 mm screws require FAA200 nosepiece



DANE TECHNICZNE

Długość	426 mm
Szerokość	98 mm
Wysokość	279 mm
Waga	2,4 kg
RPM	330
Pojemność magazynka	50

ZASTOSOWANIE

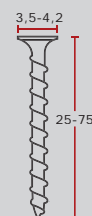
Płyta gipsowo-kartonowa do profilu drewno lub metal, opakowania / kratownice, podłogi, połączenia drewno - drewno

Zalety

- Regulacja głębokości umożliwia precyzyjne osadzanie wkrętów
- Blokada spustu
- Opatentowana konstrukcja sprzęgła zapewnia trwałość
- Zakres wkrętów 25-75mm

KOD PRODUKTU

4P2001N DS275-AC EU 230v



DURASPIN WKRETY NA TAŚMIE

DS300-AC wkrętarka taśmowa 75mm



DS300-AC wkrętarka taśmowa do dachów



DANE TECHNICZNE

Długość	800-1054 mm
Szerokość	109 mm
Wysokość	175 mm
Waga	3,9 kg
RPM	3300
Pojemność magazynka	50

ZASTOSOWANIE

Blacha trapezowa, podkłady

Zalety

- Depth adjustment allows precise countersinking of screws
- Trigger lock
- Wysokość Regulowany handle
- Patented clutch design for long-lasting durability

KOD PRODUKTU

1P2001N DS300-AC EU 230v



DANE TECHNICZNE

Długość	800-1054 mm
Szerokość	109 mm
Wysokość	175 mm
Waga	3,9 kg
RPM	3300
Pojemność magazynka	50

ZASTOSOWANIE

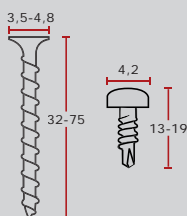
Specjalnie zaprojektowane do zastosowań związanych z konstrukcją dachów

Zalety

- Specifically designed for roofing
- Regulacja głębokości wbijania
- Wysokość Regulowany handle
- Trigger lock
- Patented clutch design for long-lasting durability

KOD PRODUKTU

1P2001NX DS300-AC roofing EU 230v



**SENCO®**

SEN510C Wiertarka pneumatyczna



SEN511C Wiertarka pneumatyczna



DANE TECHNICZNE

Długość	215 mm
Szerokość	42 mm
Wysokość	137 mm
Waga	1,3 kg
Moment obrotowy	12,5 Nm
RPM	800
Przyłącze (nypel)	1/4" NTP
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	226 l/min

ZASTOSOWANIE

Wiercenie

Zalety

- Composite housing - Niewielka waga and strong
- Komfortowy uchwyt
- Low noise - 83 dB(A)
- Bezpośredni drive
- Reversible motor
- Low maintenance cost

KOD PRODUKTU

SEN510C SEN510C Drill



DANE TECHNICZNE

Długość	188 mm
Szerokość	42 mm
Wysokość	137 mm
Waga	1,1 kg
Moment obrotowy	5,4 Nm
RPM	1800
Przyłącze (nypel)	1/4" NTP
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	212 l/min

ZASTOSOWANIE

Wiercenie

Zalety

- Composite housing - Niewielka waga and strong
- Komfortowy uchwyt
- Low noise - 83 dB(A)
- Bezpośredni drive
- Reversible motor
- Low maintenance cost

KOD PRODUKTU

SEN511C SEN511C Drill

WKRETKARKI I WIERTARKI



SEN600C Wkrętarka pneumatyczna



DANE TECHNICZNE

Długość	187 mm
Szerokość	42 mm
Wysokość	137 mm
Waga	0,9 kg
Moment obrotowy	5,3 Nm
RPM	1800
Przyłącze (nypel)	1/4" NTP
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	424 l/min
Regulacja momentu	Bezpośrednia
Start	Bezpośredni

ZASTOSOWANIE

Wkręcanie śrub

Zalety

- Kompozytowa obudowa- Niewielka waga i duża moc
- Poziom hałasu - 83 dB(A)
- Bezpośrednie sterowanie momentem obrotowym
- Przycisk startu

KOD PRODUKTU

SEN600C SEN600C Screwdriver

SEN602C Wkrętarka pneumatyczna



DANE TECHNICZNE

Długość	205 mm
Szerokość	42 mm
Wysokość	137 mm
Waga	1,1 kg
Moment obrotowy	10,1 Nm
RPM	800
Przyłącze (nypel)	1/4" NTP
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	453 l/min
Regulacja momentu	Bezpośrednia
Start	Bezpośredni

ZASTOSOWANIE

Wkręcanie śrub

Zalety

- Kompozytowa obudowa- Niewielka waga i duża moc
- Poziom hałasu - 83 dB(A)
- Bezpośrednie sterowanie
- Obroty lewo-prawo
- Niskie koszty utrzymania

KOD PRODUKTU

SEN602C SEN602C Screwdriver

**SENCO®****SEN610C**
Wkrętarka pneumatyczna**SEN611C**
Wkrętarka pneumatyczna**SEN612C**
Wkrętarka pneumatyczna**DANE TECHNICZNE**

Długość	210 mm
Szerokość	42 mm
Wysokość	137 mm
Waga	1,1 kg
Moment obrotowy	1,2-6,5 Nm
RPM	1800
Przyłącze (nypel)	1/4" NTP
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	424 l/min
Regulacja momentu	Regulowany
Start	Przycisk

ZASTOSOWANIE

Wkręcanie z regulacją momentu obrotowego

Zalety

- Kompozytowa obudowa- Niewielka waga i duża moc
- Poziom hałasu - 83 dB(A)
- Regulowany moment obrotowy
- Przycisk startu
- Niskie koszty utrzymania

KOD PRODUKTU

SEN610C SEN610C Screwdriver

**DANE TECHNICZNE**

Długość	230 mm
Szerokość	42 mm
Wysokość	137 mm
Waga	1,2 kg
Moment obrotowy	1,2-15 Nm
RPM	800
Przyłącze (nypel)	1/4" NTP
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	453 l/min
Regulacja momentu	Regulowany
Start	Przycisk

ZASTOSOWANIE

Wkręcanie z regulacją momentu obrotowego

Zalety

- Kompozytowa obudowa- Niewielka waga i duża moc
- Poziom hałasu - 83 dB(A)
- Regulowany moment obrotowy
- Przycisk startu
- Niskie koszty utrzymania

KOD PRODUKTU

SEN611C SEN611C Screwdriver

**DANE TECHNICZNE**

Długość	202 mm
Szerokość	43 mm
Wysokość	137 mm
Waga	1,2 kg
Moment obrotowy	0-12,5 Nm
RPM	800
Przyłącze (nypel)	1/4" NTP
Ciśnienie pracy	4,8-8,3 bar
Zapotrzebowanie powietrza	453 l/min
Regulacja momentu	Regulowany
Start	Przycisk

ZASTOSOWANIE

Wkręcanie śrub

Zalety

- Kompozytowa obudowa- Niewielka waga i duża moc
- Poziom hałasu - 83 dB(A)
- Obroty lewo-prawo
- Niskie koszty utrzymania

KOD PRODUKTU

SEN612C SEN612C Screwdriver





AKCESORIA

AKCESORIA

Wąż na bębnie



KOD PRODUKTU

HR028030C Senco Hose reel 8mm, 30m Cejn
HR028030 Senco Hose reel 8mm, 30m Orion

Okulary ochronne



KOD PRODUKTU

PC1166 Senco safety glasses CE
PC1167 Senco safety glasses, tinted CE

Opaski zaciskowe



KOD PRODUKTU

960054B Hose clamp 10-16mm 6 pcs
960059AB 2-Ear hose clamp 13-15mm 6 pcs

Blisterpacks couplers



KOD PRODUKTU

K44500B Orion coupler for 8mm hose
K44510B Orion coupler 1/4" female
K44520B Orion coupler 1/4" male

Blisterpacks plugs



KOD PRODUKTU

S48501B Orion plug 1/4" male 4 pcs
S48502B Orion plug 3/8" male 4 pcs
S48521B Orion plug for 8mm hose 4 pcs

Cejn couplers



KOD PRODUKTU

960002 Cejn coupler hose 8mm
960003 Cejn coupler hose 10mm

Cejn couplers



KOD PRODUKTU

960004 Cejn coupler 1/4" male
960020 Cejn coupler 1/4" female

Cejn plugs



KOD PRODUKTU

960014 Cejn plug hose 8mm
960015 Cejn plug hose 10mm

Cejn plugs



KOD PRODUKTU

960016 Cejn plug 1/4" female
960017 Cejn plug 3/8" female



SENCO®

Cejn plugs



KOD PRODUKTU

960018 Cejn plug 1/4" male

960019 Cejn plug 3/8" male

Orion couplers



KOD PRODUKTU

K44500 Orion coupler hose 8mm

Orion couplers



KOD PRODUKTU

K44510 Orion coupler 1/4" female

K44520 Orion coupler 1/4" male

Orion plugs



KOD PRODUKTU

S48501 Orion plug 1/4" male

S48502 Orion plug 3/8" male

Orion plugs



KOD PRODUKTU

S48503 Orion plug 1/4" female

Orion plugs



KOD PRODUKTU

S48521 Orion plug hose 8mm

Lubricants



KOD PRODUKTU

YB0123 Tool lubricant 115 g

Olej do narzędzi



KOD PRODUKTU

PC0101 Lubrication Senco tools
(12p/c) 235 ml

PC0102 Lubrication Senco tools
(12p/c) 945 ml

PC0103 Lubrication Senco tools
(4p/c) 3,78 l

PC0345 Tool lubrication 945 ml

Olej do kompresorów



KOD PRODUKTU

PC0344 Kompresor oil 945 ml

AKCESORIA

Gas tool lubricants



KOD PRODUKTU

PC1236 Gas Tool lubrication 100 ml

Gas tool cleaner



KOD PRODUKTU

PC1235 Tool cleaner for Gas Tools 100 ml

Gas tool cleaning kit



KOD PRODUKTU

PC1239 Gas Tool cleaning kit

Premium fuel cell

Works from
-15°C



KOD PRODUKTU

PC1274 Fuel cell premium 40gr for GT90,
SGP40(S)

Regular fuel cells



KOD PRODUKTU

GC0012 Fuel cell 40gr for GT90, SGP40(S)
GC0014 Fuel cell 18gr for GT65, GT50

Regular fuel cells blisterpacks



KOD PRODUKTU

PC1240 Blisterpack (2x GC0012 40gr)
PC1247 Blisterpack (2x GC0014 18gr)

Universal fuel cell kit

Universal kit,
fits other
tools



KOD PRODUKTU

PC1254 Blisterpack (2x 25gr + adaptor)



DuraSpin bity



KOD PRODUKTU

EA0124B	Bit PH 2 203mm DS attachment
EA0127B	Bit SQ 2 227,7mm DS300
EA0128B	Bit PH 2 227,7mm DS300
EA0129B	Bit Senco 25 227,7mm DS300

KOD PRODUKTU

BP275ACB	Bit PH 2 154,9mm DS275-AC
BPZ275ACB	Bit PZ 2 154,9mm DS275-AC
BS275ACB	Bit SQ 2 154,9mm DS275-AC
BH275ACB	Bit Senco 25 154,9mm DS275-AC
EA0145B	Bit Senco 25 159,6mm DS275-18/300
EAP27530B	Bit PH 2 159,6mm DS275-18/300
EAPZ27530B	Bit PZ 2 159,6mm DS275-18/300
EAS27530B	Bit SQ 2 159,6mm DS275-18/300
EA0127TB	Bit SQ 2 159,6mm tapered DS275-18/300
EA0128TB	Bit PH 2 159,6mm tapered DS275-18/300

KOD PRODUKTU

EA0121B	Bit Senco 25 129,5mm DS200/202/205
EA0122B	Bit PH 2 129,5mm DS200/202/205
EA0123B	Bit SQ 2 129,5mm DS200/202/205
EAPZ0122B	Bit PZ 2 129,5mm DS200/202/205
EA0122TB	Bit PH 2 129,5mm tapered DS200/202/205
EA0123TB	Bit SQ 2 129,5mm tapered DS200/202/205
EA0121TB	Bit Senco 25 129,5mm tap. DS200/202/205
EATTX20B	Bit T-Tap 20 129,5mm DS200/202/205
EATTX25B	Bit T-Tap 25 129,5mm DS200/202/205
EATX15B	Bit TX 15 129,5mm DS200/202/205
EATX20B	Bit TX 20 129,5mm DS200/202/205
EATX25B	Bit TX 25 129,5mm DS200/202/205

Wyciągacz zszywek



KOD PRODUKTU

960037	Senco staple remover
960038	Spare blade Senco staple remover

Service repair kits



KOD PRODUKTU

YK0244	Kit upper o ring FramePro
YK0372	Repair kit SLS20
YK0373	Repair kit SLP20
YK0391	Repair kit FiP10
YK0393	Repair kit SLS15/18 FiP15/18

KOD PRODUKTU

YK0446	Repair kit PAL 57
YK0447	Repair kit PAL 70
YK0769	Repair kit SCN 48
YK0771	Repair kit SCN 49
YK0772	Repair kit PAL 50

KOD PRODUKTU

YK0774	Repair kit PAL 90
YK0777	Repair kit PAL 100
YK0780	Repair kit FinishPro/SLS18 Mg
YK0445EU	Repair kit SN 901

AKCESORIA

DuraSpin akumulatory



KOD PRODUKTU

VB0034 DuraSpin Bateria 14.4V

VB0059 DuraSpin Bateria 18V

VB0139EU DuraSpin Bateria 18V Li-ion

Fusion akumulatory



KOD PRODUKTU

VB0129EU Fusion tools Bateria 18V Li-ion

Gwoździarki akumulatory



KOD PRODUKTU

VB0109EU Gas tools Bateria 6V

DuraSpin ładowarka



KOD PRODUKTU

VB0029 DuraSpin Bateria charger

VB0140EU DuraSpin Bateria charger

18V Li-ion

Fusion ładowarka



KOD PRODUKTU

VB0132EU Fusion tools Bateria charger

18V Li-ion

Gwoździarki ładowarka



KOD PRODUKTU

VA0058EU Gas tools Bateria charger

PC1196 Car adapter (12V) for gas
tools Bateria charger

Adapter samochodowy do ładowarki



KOD PRODUKTU

PC1196 Gas tool Bateria car adaptor



The Senco logo is located in the top right corner. It consists of the word "SENCO" in a bold, white, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to its upper right. The text is set against a red rectangular background.The word "ŁĄCZNIKI" is positioned in the bottom right corner of the page. It is written in a bold, red, sans-serif font. The text is placed on a grey background that has a fine, textured pattern of scratches.

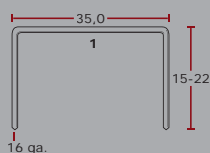
STAPLES

1 Zszywka 16 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	35 mm
Długość	15-22 mm
Material	Liquor finish
Finish	Plain
Point type	Chisel



92 Zszywka 18 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	8,5 mm
Długość	18-40 mm
Material	Galvanized
Finish	Sencoted
Point type	Chisel



A Zszywka 22 rozmiar

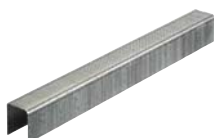


DANE TECHNICZNE

Crown size	4,8 mm
Długość	4-16 mm
Material	Galvanized
Finish	Plain
Point type	Chisel

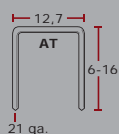


AT Zszywka 21 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	12,7 mm
Długość	6-16 mm
Material	Galvanized
	Stainless Steel
Finish	Plain
	Painted RAL9005
Point type	Chisel

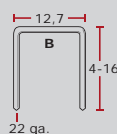


B Zszywka 22 rozmiar

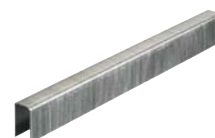


DANE TECHNICZNE

Crown size	12,7 mm
Długość	4-16 mm
Material	Galvanized
Finish	Plain
	Painted RAL9005
Point type	Chisel

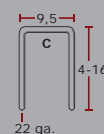


C Zszywka 22 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	9,5 mm
Długość	2-16 mm
Material	Galvanized
Finish	Plain
	Painted RAL9005
Point type	Chisel
	Divergent



E Zszywka 20 rozmiar

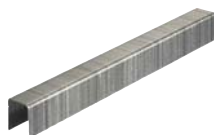


DANE TECHNICZNE

Crown size	4,8 mm
Długość	6-16 mm
Material	Galvanized Galvanized, high tensile
Finish	Plain
Point type	Chisel Divergent

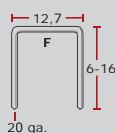


F Zszywka 20 rozmiar

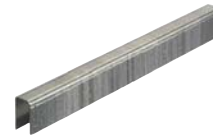


DANE TECHNICZNE

Crown size	12,7 mm
Długość	6-16 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Plain
Point type	Chisel

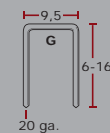


G Zszywka 20 rozmiar

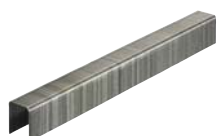


DANE TECHNICZNE

Crown size	9,5 mm
Długość	10-16 mm
Material	Galvanized
Finish	Plain
Point type	Chisel

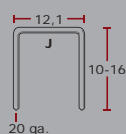


J Zszywka 20 rozmiar

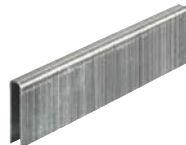


DANE TECHNICZNE

Crown size	12,1 mm
Długość	10-16 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Plain
Point type	Chisel

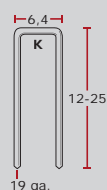


K Zszywka 19 rozmiar

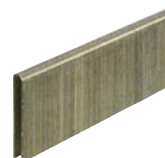


DANE TECHNICZNE

Crown size	6,4 mm
Długość	12-25 mm
Material	Galvanized
Finish	Plain Painted RAL9017
Point type	Chisel

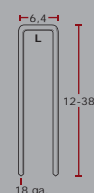


L Zszywka 18 rozmiar



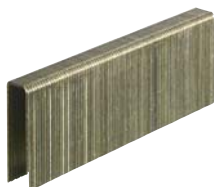
DANE TECHNICZNE

Crown size	6,4 mm
Długość	12-38 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Plain
Point type	Sencoted Chisel



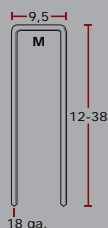
ZSZYWKI / SZTYFTY

M Zszywka 18 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	9,5 mm
Długość	12-38 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Sencoted Plain
Point type	Chisel



N Zszywka 16 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	11,1 mm
Długość	19-63 mm
Material	Galvanized 7 micron galvanized 12 micron galvanized high shear value
Finish	Sencoted Plain
Point type	Chisel Chisel divergent



O Zszywka 17 rozmiar

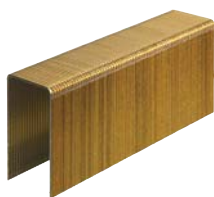


DANE TECHNICZNE

Crown size	11,1 mm
Długość	32-50 mm
Material	Galvanized Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Chisel

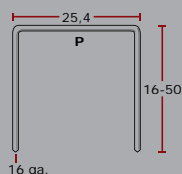


P Zszywka 16 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	25,4 mm
Długość	12-50 mm
Material	Galvanized
Finish	Plain Sencoted
Point type	Chisel



Q Zszywka 15 rozmiar

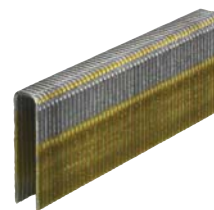


DANE TECHNICZNE

Crown size	11,4 mm
Długość	38-63 mm
Material	Galvanized 7 micron galvanized Stainless Steel
Finish	Bright basic Sencoted
Point type	Chisel



S Zszywka 14 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	12,2 mm
Długość	70-90 mm
Material	Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Chisel





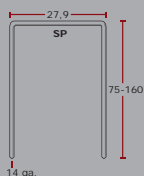
SENCO®

SP Zszywka 14 rozmiar



DANE TECHNICZNE

Crown size	27,9 mm
Długość	75-130 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Sharp chisel

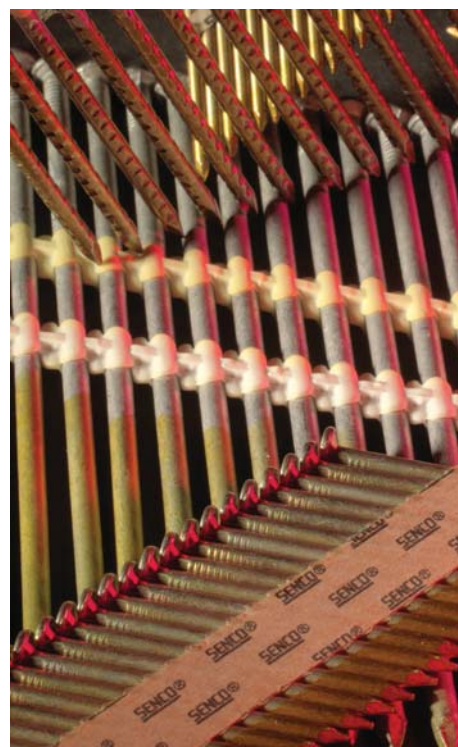
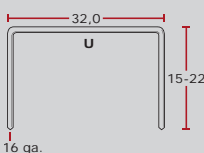


U Zszywka 16 rozmiar

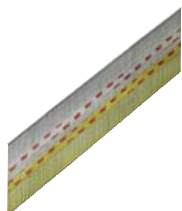


DANE TECHNICZNE

Crown size	32 mm
Długość	15-22 mm
Material	Liquor finish
Finish	Plain
Point type	Chisel



DA Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	1,8 mm
Shank type	Smooth
Head type	Brad head Dome head
Długość	25-63 mm
Material	Galvanized Hardened steel Stainless Steel Aluminium
Finish	Plain Sencoted
Point type	Sharp chisel Blunt Diamond

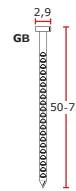
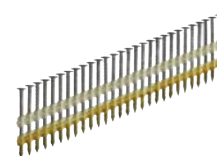
EC Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,3 mm
Shank type	Smooth
Head type	Clipped head
Długość	45-60 mm
Material	Galvanized Hot dipped galvanized Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond

GB Stripnail

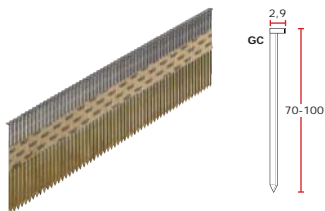


DANE TECHNICZNE

Diameter	2,9 mm
Shank type	Barbed
Head type	Full round head
Długość	50-75 mm
Material	Hot dipped galvanized Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond

GWOŹDZIE NA TAŚMIE

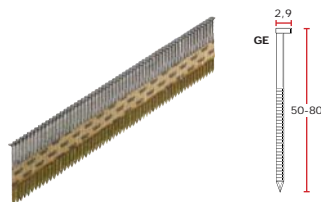
GC Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,9 mm
Shank type	Smooth
Head type	Clipped head
Długość	50-85 mm
Material	Galvanized Bright basic Hot dipped galvanized Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond

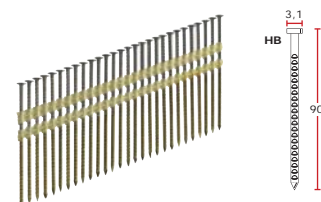
GE Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,9 mm
Shank type	Ring
Head type	Clipped head
Długość	50-80 mm
Material	Galvanized Bright basic Hot dipped galvanized Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond

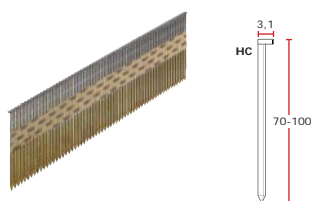
HB Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	3,1 mm
Shank type	Barbed
Head type	Full round head
Długość	90 mm
Material	Bright basic Hot dipped galvanized
Finish	Sencoted
Point type	Diamond

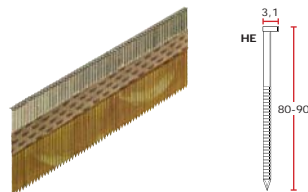
HC Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	3,1 mm
Shank type	Smooth
Head type	Clipped head
Długość	70-100 mm
Material	Galvanized Bright basic Hot dipped galvanized Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond Sharp chisel

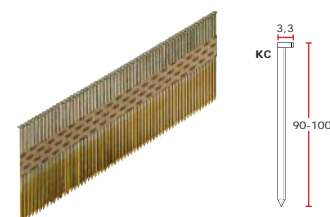
HE Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	3,1 mm
Shank type	Ring
Head type	Clipped head
Długość	80-90 mm
Material	Galvanized Bright basic Hot dipped galvanized Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond

KC Stripnail



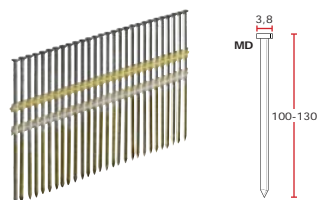
DANE TECHNICZNE

Diameter	3,3 mm
Shank type	Smooth
Head type	Full round head
Długość	90-100 mm
Material	Galvanized Bright basic Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond



SENCO®

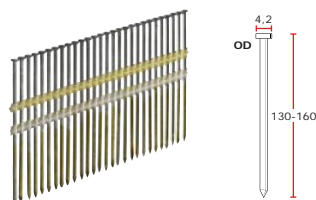
MD Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	3,8 mm
Shank type	Smooth
Head type	Full round head
Długość	100-130 mm
Material	Galvanized Bright basic Hot dipped galvanized
Finish	Sencoted Plain
Point type	Diamond

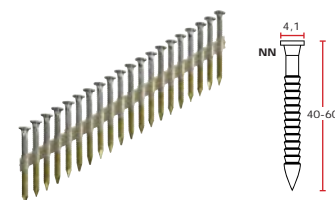
OD Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	4,2 mm
Shank type	Smooth
Head type	Full round head
Długość	130-160 mm
Material	Galvanized Bright basic
Finish	Sencoted Plain
Point type	Diamond

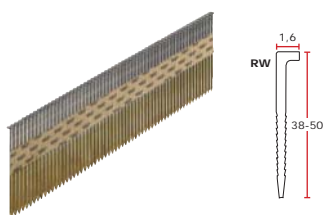
NN Metal connector stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	4,1 mm
Shank type	Aggressive ring
Head type	Metal connector
Długość	40-60 mm
Material	Galvanized
Finish	Sencoted
Point type	Diamond

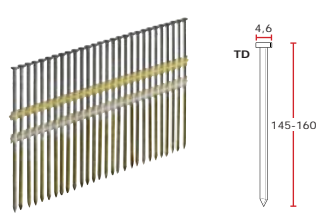
RW Flooring cleat



DANE TECHNICZNE

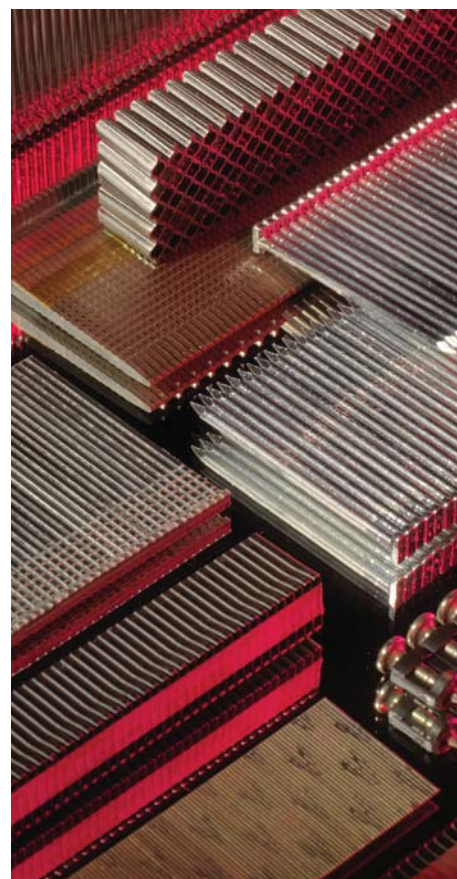
Diameter	1,6 mm
Shank type	Barbed
Head type	L cleat head
Długość	38-50 mm
Material	Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Blunt diamond

TD Stripnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	4,6 mm
Shank type	Smooth
Head type	Full round head
Długość	145-160 mm
Material	Bright basic
Finish	Plain Sencoted
Point type	Diamond



GWOŹDZIE BĘBNOWE

SC Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,1 mm
Shank type	Smooth
Head type	Flat head
Długość	32-50 mm
Material	Galvanized Bright basic Hot dipped galvanized Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Conical wound

SE Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,1 mm
Shank type	Ring
Head type	Flat head
Długość	32-50 mm
Material	Galvanized Hot dipped galvanized Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Conical wound

SG Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,1 mm
Shank type	Ring
Head type	Cupped head
Długość	35-50 mm
Material	Galvanized Hot dipped galvanized
Finish	Sencoted Plain
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation Angular plastic collation
Winding	Flat wound

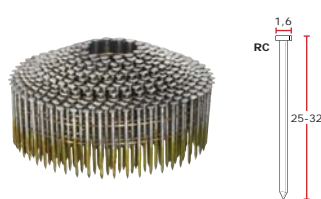
SS Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,1 mm
Shank type	Ring
Head type	Dome head
Długość	35-50 mm
Material	Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation Angular plastic collation
Winding	Conical wound Flat wound

RC Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	1,6 mm
Shank type	Smooth
Head type	Flat head
Długość	25-32 mm
Material	Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation Straight wire collation
Winding	Conical wound

RD Coilnail



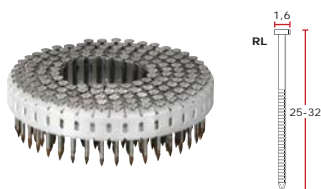
DANE TECHNICZNE

Diameter	1,6 mm
Shank type	Smooth
Head type	Flat head
Długość	19 mm
Material	Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Straight plastic collation
Winding	Flat wound



SENCO[®]

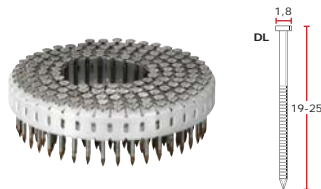
RL Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	1,6 mm
Shank type	Ring
Head type	Flat head
Długość	25-32 mm
Material	Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Straight plastic collation
Winding	Flat wound

DL Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	1,8 mm
Shank type	Ring
Head type	Flat head
Długość	19-25 mm
Material	Stainless Steel
Finish	Bright basic
Point type	Sencoted
Collation	Straight plastic collation
Winding	Flat wound

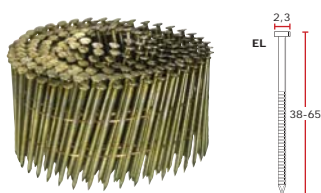
ED Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,3 mm
Shank type	Smooth
Head type	Flat head
Długość	50-65 mm
Material	Galvanized
Finish	Bright basic
Point type	Sencoted
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

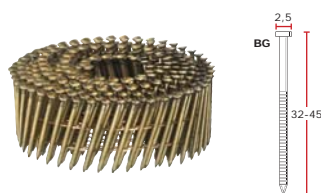
EL Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,3 mm
Shank type	Ring
Head type	Flat head
Długość	38-65 mm
Material	Galvanized
Finish	Bright basic
Point type	Sencoted
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

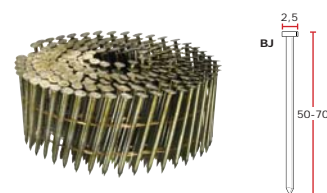
BG Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,5 mm
Shank type	Ring
Head type	Cupped head
Długość	35 mm
Material	Galvanized
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

BJ Coilnail

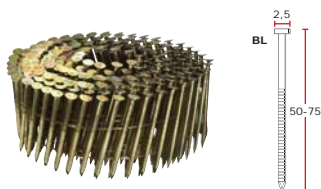


DANE TECHNICZNE

Diameter	2,5 mm
Shank type	Smooth
Head type	Flat head
Długość	50-70 mm
Material	Galvanized
Finish	Bright basic
Point type	Sencoted
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

GWOŹDZIE BĘBNOWE

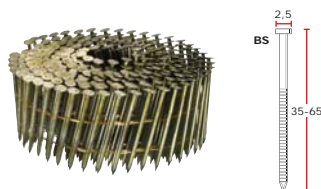
BL Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,5 mm
Shank type	Ring
Head type	Flat head
Długość	50-75 mm
Material	Galvanized
Finish	Bright basic Hot dipped galvanized
Point type	Sencoted
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

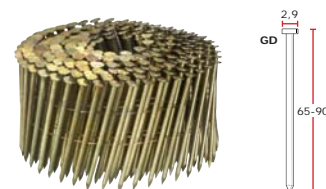
BS Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,5 mm
Shank type	Ring
Head type	Dome head
Długość	35-65 mm
Material	Stainless Steel
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

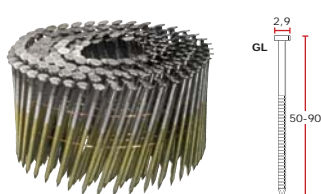
GD Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,9 mm
Shank type	Smooth
Head type	Flat head
Długość	65-90 mm
Material	Galvanized
Finish	Bright basic Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

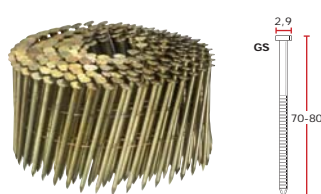
GL Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,9 mm
Shank type	Ring
Head type	Flat head
Długość	50-90 mm
Material	Galvanized
Finish	Sencoted Plain
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

GS Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,9 mm
Shank type	Ring
Head type	Dome head
Długość	70-80 mm
Material	Stainless Steel
Finish	Plain
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

HB Coilnail



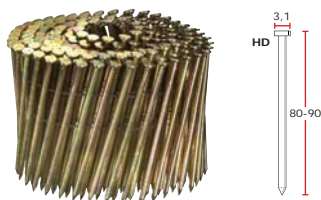
DANE TECHNICZNE

Diameter	3,1 mm
Shank type	Barbed
Head type	Flat head
Długość	90 mm
Material	Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound



SENCO®

HD Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	3,1 mm
Shank type	Smooth
Head type	Flat head
Długość	80-90 mm
Material	Galvanized
	Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

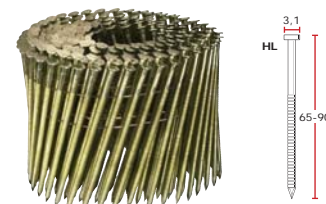
HJ Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	3,1 mm
Shank type	Smooth
Head type	Large flat head
Długość	19-32 mm
Material	Flash galvanized
Finish	Plain
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Conical wound

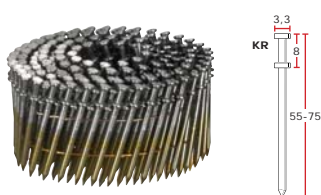
HL Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	3,1 mm
Shank type	Ring
Head type	Flat head
Długość	65-90 mm
Material	Galvanized
	Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

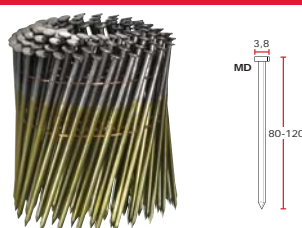
KR Coilnail



DANE TECHNICZNE

Diameter	3,3 mm
Shank type	Smooth
Head type	Duplex head
Długość	55-75 mm
Material	Bright basic
Finish	Plain
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound

MD Coilnail



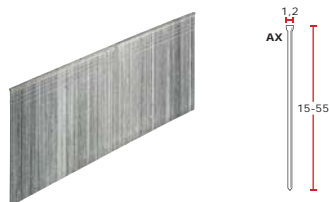
DANE TECHNICZNE

Diameter	3,8 mm
Shank type	Smooth
Head type	Flat head
Długość	120 mm
Material	Bright basic
Finish	Sencoted
Point type	Diamond
Collation	Angular wire collation
Winding	Flat wound



SZTYFTY / WKRETY

AX Brads



DANE TECHNICZNE

Diameter	1,2 mm
Shank type	Smooth
Head type	Medium head
Długość	15-55 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Plain
Point type	Sharp chisel

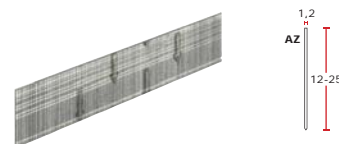
AY Brads



DANE TECHNICZNE

Diameter	1,2 mm
Shank type	Smooth
Head type	Slight head
Długość	15-42 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Plain
Point type	Sharp chisel

AZ Brads



DANE TECHNICZNE

Diameter	1,2 mm
Shank type	Smooth
Head type	Headless
Długość	12-25 mm
Material	Galvanized
Finish	Plain
Point type	Sharp chisel

JS Pins



DANE TECHNICZNE

Diameter	0,6 mm
Shank type	Smooth
Head type	Headless
Długość	12-25 mm
Material	Liquor finish
Finish	Plain
Point type	Sharp chisel

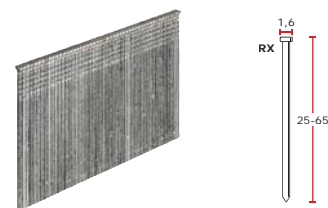
RH Brads



DANE TECHNICZNE

Diameter	1,6 mm
Shank type	Smooth
Head type	T head
Długość	32-65 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Plain
Point type	Sharp chisel

RX Brads

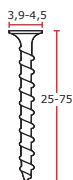


DANE TECHNICZNE

Diameter	1,6 mm
Shank type	Smooth
Head type	T head
Długość	25-65 mm
Material	Galvanized Stainless Steel
Finish	Plain
Point type	Sharp chisel



A Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall screws
Thread	Coarse full thread
Długość	25-75 mm
Diameters	3,9-4,5 mm
Finish	Phosphated Zinc plated
Head type	Philips #2, bugle
Point type	Sharp

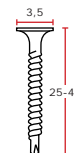
B Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall screws
Thread	Fine full thread
Długość	25-55 mm
Diameters	3,5-3,9 mm
Finish	Phosphated Zinc plated
Head type	Philips #2, bugle
Point type	Sharp

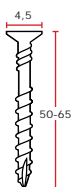
C Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall screws
Thread	Fine full thread (Drill point)
Długość	25-45 mm
Diameters	3,5 mm
Finish	Phosphated
Head type	Philips #2, bugle
Point type	Drill

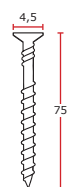
D Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	2/3 Coarse thread
Długość	50-65 mm
Diameters	4,5 mm
Finish	Stainless Steel
Head type	Square #2, flat head
Point type	Type 17

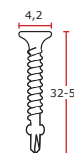
F Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	2/3 Coarse thread
Długość	75 mm
Diameters	4,5 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Square #2, flat head
Point type	Sharp

G Screws

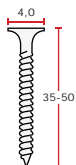


DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	TEK thread
Długość	32-50 mm
Diameters	4,2 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Square #2, flat head
Point type	Drill (winged)

WKRETY

H Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	Fine full thread
Długość	35-50 mm
Diameters	4,0 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Philips #2, flat head
Point type	Sharp

I Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Metal screws
Thread	TEK thread
Długość	13-19 mm
Diameters	4,2-4,8 mm
Finish	Zinc plated
Head type	T-tap 15, flat head
Point type	Reduce drill

J Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Gypsum fibre boardscrews
Thread	Fine full thread
Długość	25-45 mm
Diameters	3,9 mm
Finish	Phosphated
Head type	Philips #2, small flat head with nibs
Point type	Sharp

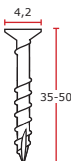
K Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	Full coarse thread
Długość	25-50 mm
Diameters	4,2 mm
Finish	Zinc plated
	Stainless Steel302
Head type	Philips #2, flat head
Point type	Type 17

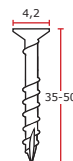
KS Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	2/3 coarse thread
Długość	35-50 mm
Diameters	4,2 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Philips #2, flat head
Point type	Type 17

L Screws



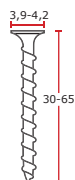
DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	2/3 Coarse thread
Długość	35-50 mm
Diameters	4,2 mm
Finish	Stainless Steel
Head type	Square #2, flat head
Point type	Type 17



SENCO[®]

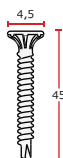
N Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall screws
Thread	Coarse full thread
Długość	30-65 mm
Diameters	3,9-4,2 mm
Finish	Phosphated Zinc plated
Head type	Philips #2, double bugle
Point type	Sharp

ON Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	TEK thread
Długość	45 mm
Diameters	4,5 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Torx25, flat head with nibs
Point type	Reduce drill

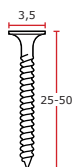
OP Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Metal screws
Thread	TEK thread
Długość	13-19 mm
Diameters	4,2 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Square #2, pan head
Point type	Drill

P Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall screws
Thread	Fine full thread
Długość	25-50 mm
Diameters	3,5 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Philips #2, double bugle
Point type	Sharp

Q Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall screws
Thread	Fine full thread (Drill TEK point)
Długość	25-45 mm
Diameters	3,5-3,9 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Philips #2, double bugle
Point type	Drill

R Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	Fine 2/3 coarse thread
Długość	20-75 mm
Diameters	4,2-4,5 mm
Finish	Zinc plated Stainless Steel Green ruspert
Head type	Philips #2, small flat head with nibs Senco 25, small flat head with nibs
Point type	Type 17

WKRETY / INNE ŁĄCZNIKI

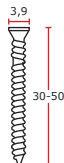
S Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall screws
Thread	HiLo thread
Długość	25-55 mm
Diameters	3,9 mm
Finish	Phosphated Clear zinc plated
Head type	Philips #2, double bugle
Point type	Sharp

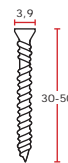
T Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall screws
Thread	Reverse fine full thread
Długość	30-50 mm
Diameters	3,9 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Philips #2, small head
Point type	Sharp

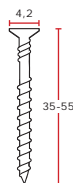
U Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Drywall/wood screws
Thread	Reverse fine/HiLo thread
Długość	30-50 mm
Diameters	3,9 mm
Finish	Zinc plated Dacrotized
Head type	Philips #2, small bugle head
Point type	Sharp

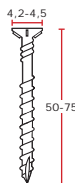
V Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	2/3 Coarse thread
Długość	75 mm
Diameters	4,5 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Philips #2, flat head
Point type	Sharp

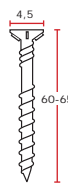
W Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	2/3 Coarse thread
Długość	50-75 mm
Diameters	4,2-4,5 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Square #2, flat head with nibs
Point type	Type 17

X Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	2/3 Coarse thread
Długość	60-65 mm
Diameters	4,5 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Square #2, flat head with nibs
Point type	Sharp

Y Screws



DANE TECHNICZNE

Application	Wood screws
Thread	2/3 Coarse thread
Długość	35-55 mm
Diameters	4,2 mm
Finish	Zinc plated
Head type	Philips #2, plated flat head with nibs
Point type	Type 17

Premium concrete pins



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,7 mm
	3,1 mm
Head type	Full round head
Długość	15-40 mm
Material	Hardened steel
Finish	Plain
Point type	Ballistic

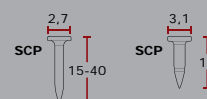


Regular concrete pins



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,7 mm
	3,1 mm
Head type	Full round head
Długość	15-40 mm
Material	Galvanized
Finish	Plain
Point type	Ballistic



PH T-nails



DANE TECHNICZNE

Diameter	2,2 mm
Head type	T head
Długość	18-62 mm
Material	Flash galvanized
Finish	Plain
Point type	Diamond

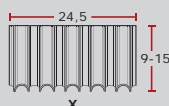


X-type corrugated ŁĄCZNIKI

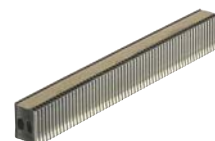


DANE TECHNICZNE

Diameter	25,4 mm
Długość	6-16 mm
Material	Bright basic
Finish	Plain
Point type	Sharp chisel

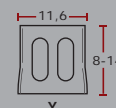


Y Senclamps



DANE TECHNICZNE

Diameter	11,6 mm
Długość	8-14 mm
Material	Bright basic
Finish	Plain
Point type	Chisel



INDEX

DESCRIPTION	PAGE	DESCRIPTION	PAGE
A		O	
A900FN 34° CH framing nailer	39	Orion coupler	63
B		Orion plug	63
Blisterpacks couplers	62	Other ŁĄCZNIKI	83
Blisterpacks hose clamp	62	P	
Blisterpacks plugs	62	PAL50 Gwoździarka bębnowa	34
C		PAL57F Gwoździarka bębnowa	34
Cejn couplers	62	PAL70Gwoździarka bębnowa	34
Cejn plugs	62, 63	PAL70 Duplex Gwoździarka bębnowa	35
Coilnails	74-77	PAL83 Gwoździarka bębnowa	35
Kompresor kit PC1010/FinishPro18Mg	45	PAL90 Gwoździarka bębnowa	35
Kompresor kit PC1010/SLS18Mg	45	PAL100 Gwoździarka bębnowa	36
D		PAL130 Gwoździarka bębnowa	36
DFP clinch tool	29	PC225EU Kompresor	44
DS200-AC EU 55mm Wkrętarka taśmowa	55	PC0781 A20 Palm hand nailer	28
DS202-14V 55mm Wkrętarka taśmowa	54	PC0968EU Kompresor	42
DS205-14V 55mm Wkrętarka taśmowa	54	PC1246EU Kompresor	44
DS275-18V Li-ion 75mm Wkrętarka taśmowa	54	PC1248EU Kompresor	42
DS275-AC EU 75mm Wkrętarka taśmowa	55	PC1249EU Kompresor	43
DS300-AC Wkrętarka taśmowa for roofing	56	PC1250EU Kompresor	43
DS300-AC EU 75mm Wkrętarka taśmowa	56	PC1251EU Kompresor	44
DuraSpin batteries	66	PC1252EU Kompresor	43
DuraSpin Bateria chargers	66	PC10110EU Kompresor	42
Duraspin bit blisterpacks	64	Pins & brads	78
F		R	
F-15 Fusion 34° finish nailer	49	RoofPro455XP Gwoździarka bębnowa	14
F-16A Fusion 20° finish nailer	48	S	
F-16S Fusion 20° finish nailer	48	S150LS Medium wire stapler	38
F-18 Fusion Szttyfciaarka	48	S200BN Szttyfciaarka	38
FinishPro10 Micropinner	20	S200SM Szttyfciaarka	39
FinishPro18Mg	20	S250FN 34° finish nailer	39
FinishPro25XP Szttyfciaarka	11	SAP40XP Concrete nailer	13
FinishPro32 Szttyfciaarka	21	SC1XP Restr. Senclamp fastener	14
FinishPro35Mg Szttyfciaarka	21	SC15 Corrugated fastener	28
FinishPro42XP 34° finish nailer	11	SCCM Manual carton closers	31
FramePro601 34° CH framing nailer	22	SCCP Pneumatic carton closers	31
FramePro602 20° FRH framing nailer	23	SCN30 0° Gwoździarka bębnowa	24
FramePro651 34° CH framing nailer	23	SCN34 16° Gwoździarka bębnowa	25
FramePro652 20° FRH framing nailer	23	SCN48 16° Gwoździarka bębnowa	25
F series clinch tool	30	SCN49 15-16° Gwoździarka bębnowa	25
Fuel cells	64	SCN58A 15-16° Gwoździarka bębnowa	26
Fusion batteries	66	SCN65XP Gwoździarka bębnowa	14
Fusion tools Bateria chargers	66	SCN75 15-16° Gwoździarka bębnowa	26
G		SCN90 15-16° Gwoździarka bębnowa	27
Gas tool batteries	66	SCN650 Gwoździarka bębnowa	26
Gas tool Bateria car adaptor	66	Screws	79-83
Gas tool cleaner	64	SEN510C Wiertarka pneumatyczna	57
Gas Tool cleaning kit	64	SEN511C Wiertarka pneumatyczna	57
Gas Tool lubricants	64	SEN600C Wkrętarka pneumatyczna	58
Gas tools Bateria chargers	66	SEN602C Wkrętarka pneumatyczna	58
GT50AX Szttyfciaarka	49	SEN610C Wkrętarka pneumatyczna	59
GT65DA 34° finish nailer	50	SEN611C Wkrętarka pneumatyczna	59
GT65RHA 20° finish nailer	49	SEN612C Wkrętarka pneumatyczna	59
GT65RHS finish nailer	50	Senco Hose reels	62
GT90CH CH framing nailer	50	Senco safety glasses	62
GT90FRH FRH framing nailer	51	Service repair kits	64
L		SFN30 34° finish nailer	22
LS1 Szttyfciaarka	20	SFT10XP Light wire stapler	6
Lubricants	63, 64	SFT10XP Double Długość light wire stapler	6
M		SFT10XP Długi nosek light wire stapler	6
MC60-34 Metal connector	30	SFW05 Light wire stapler	38
		SFW09 AT Automatic	18

DESCRIPTION
PAGE

SFW09 Light wire stapler	18
SGP40S Concrete nailer	51
SHF15 hardwood flooring nailer	28
SHF50 Pneumatic hardwood flooring nailer	29
SHT-F Hammertacker	30
SidingPro40 34° CH framing nailer	22
SKSXP Medium/heavy wire stapler	8
SLP20XP Szytyciarka	10
SLP20XP GLN Glazing beads Szytyciarka	10
SLS18-L Mg Medium wire stapler	18
SLS20XP Medium wire stapler	7
SLS25XP Medium wire stapler	7
SN901XP 34° CH framing nailer	12
SN951XP 34° CH framing nailer	12
SN952XP 20° CH framing nailer	12
SN1302 20° FRH framing nailer	24
SN1602 20° FRH framing nailer	24
SNS41 Heavy wire stapler	19
SNS44XP Medium wire stapler	8
SNS45XP Heavy wire stapler	8
SNS50XP Heavy wire stapler	9
SQS55XP Heavy wire stapler	9
Zszywka remover	64
Zszywkas	69-71
STN64 T-nailer	31
Stripnails	71-73
W	
WC150XP Wide crown stapler	9
WC200XP Wide crown stapler	10
WC330-SP Wide crown stapler	19
WC360-SP Wide crown stapler	19
Wegmatic SNS50XP	15
Wegmatic SQS55XP	15

Colofon:

Do you have comments, an idea, an inspiring example, or news? Please let us know:

Verpa Senco B.V.

Pascallaan 88
8218 NJ Lelystad, The Netherlands
info@verpa-senco.com
(C)Copyright Verpa-Senco 2012

Editors:

Christiaan Spelmink
Vincent van de Kamp

Art Bezpośredniion:

Sterckdesign
Hierden, The Netherlands

Photography:

Sonius Creative Imaging
Almere-Haven, The Netherlands

All rights reserved; No rights may be derived from the information in this publication.



WYDAJNOŚĆ. MOC.
PRODUKTYWNOŚĆ.

