

**SENCO**<sup>®</sup>

**CHCĘ SZYBCIEJ,  
WYBIERAM DURASPIN.**



**DURASPIN**<sup>®</sup>  
**TECHNOLOGY**



Technologia Duraspin nieustannie się rozwija...  
aby wykonywać pracę szybciej i bardziej wydajnie

# SYSTEM WKRĘTÓW NA TAŚMIE

## DURASPIN - NOWY SYSTEM ŁĄCZENIA WKRĘTAMI NA TAŚMIE

Sztandarowy system łączący senco duraspin wszedł na nowy poziom szybkości, mocy i wydajności. Senco przedstawia następną generację swoich wkrętarek w tradycyjnej wersji z przewodem jak i nowy, zasilany 18-woltową 3Ah baterią litowo-jonową, które wkręci od 1200 do 1400 łączników na jednym ładowaniu, w zależności od długości łącznika i zastosowania

**25%**  
WIĘCEJ MOCY



**30%**  
WIĘKSZA PRĘDKOŚĆ

### DOMINUJĄCY SYSTEM ŁĄCZENIA WKRĘTAMI NA TAŚMIE :

- ✓ WIĘKSZY MOMENT OBROTOWY
- ✓ WIĘKSZA PRĘDKOŚĆ
- ✓ ZWIĘKSZONA PRODUKTYWNOŚĆ

### NOWA BATERIA

Nowy akumulator wykonany według najlepszych standardów czyli technologii Li-ion. Akumulator zawiera wskaźnik ładowania, jest bardziej zwarty, lżejszy a także ma znacznie dłuższą żywotność

**100%**  
WIĘCEJ WKRĘTÓW  
Z JEDNEGO ŁADOWANIA



# SENCO®

## IKONY



Konstrukcje drewniane



Opakowania



Płyta gipsowo-kartonowa



Dachy / licowanie



Stolarstwo



Narzędzie sprzedawane w walizce

## TREŚĆ

ZALETY I KORZYŚCI

4

WKRETKARKI

6

AKCESORIA

9

## HISTORIA SENCO DURASPIN

Senco jest wiodącym i wysoce respektowanym producentem pneumatycznych systemów dla kołatowanych łączników. W 2000r. Senco przedstawiło pierwszą wkrętkarkę duraspin. Narzędzie szybko stało się preferowanym wyborem dla profesjonalistów, stolarzy i budowlańców, którzy dostrzegli szansę na szybko i prosty sposób aby podnieść wydajność.

Po kilku latach Duraspin stał się największym sukcesem w historii Senco, zdobył wiele branżowych nagród, które uznały jego możliwości i potwierdziły sukces jako narzędzia, które sprawdza się w niemal wszystkich aspektach prac konstrukcyjnych.

W związku z sukcesem oryginalnego narzędzia Duraspin, Senco postanowiło przenieść je na następny poziom, jednak aby tego dokonać, narzędzie będzie wymagało całkiem nowego projektu, który musi być zaczerpnięty z rozległej wiedzy Senco zdobytej na rynku kołatowanych łączników. W połączeniu z najnowszymi dostępnymi technologiami, Senco wyprodukowało narzędzie szczyjące się osiągnięciami i zaletami, które nie mogą być porównywane z oryginalną linią produktów. Technologia Duraspin rozwinęła się tak aby wykonywać Twoją pracę jeszcze szybciej i wydajniej.

**Chcesz szybciej, Wybierz Senco DuraSpin**



# OTTENSTEN

www.ott.pl

infolinia 800 156 006

# ZALETY I KORZYŚCI

## REGULOWANY NOSEK Z PODZIAŁKĄ

Nosek z możliwością łatwego i szybkiego odczytu długości, zapadkowy system regulacji dostosowany do wkrętów od 25 do 75 mm



## SZYBKI SYSTEM WYMIANY BITÓW

Wymiana bitów odbywa się poprzez proste i szybkie przesunięcie suwaka



## SYSTEM CORNER FIT

- Oczekujący na opatentowanie system zapewniający lepszą widoczność i doskonały dostęp do narożników
- System
- Prowadnica mechanizm u napędu zapewnia błyskawiczne działanie i wymaga od użytkownika mniejszej siły



## REGULACJA GŁĘBOKOŚCI WKREĆANIA Z BLOKADĄ

- Dokładne przyłożenie wkręta
- Blokada ustawionej głębokości wkręcania
- Funkcjonalne okno podglądu ustawień głębokości wkręcania

## WYSTRZYMAŁE BITY

Bity napędowe o zwiększonej wytrzymałości

## SYSTEM SZYBKIEGO ZAŁADUNKU

Poprawiony szynowy system mocowania taśmy w prowadnicy

## PROWADNICA TAŚMY



# SENCO®

## PRZEŁĄCZNIK KIERUNKU OBROTÓW

Funkcja umożliwiająca szybkie wykręcanie wkrętów

## OPATENTOWANA KONSTRUKCJA SPRZĘGŁA

Zapewnia cichą i płynną pracę

## SILNIK Z WYSOKIM MOMENTEM OBROTOWYM

Specjalnie dobrane wartości prędkości silnika i moment obrotowy sprawiają że wkręcanie wkrętów odbywa się bez żadnych oporów dla silnika

## DODATKOWY UCHWYT

Pozwala rozłożyć nacisk na obie dłonie - niweluje zmęczenie

## KOMFORTOWY UCHWYT

Zaprojektowany z myślą o ergonomii użytkownika zwiększa komfort i wydajność przy mniejszym wysiłku

## BŁOKADA SPUSTU

Dla zwiększenia ciągłości pracy blokada ustawień spustu

## HAK NA PASKU

Regulowany i odwracalny hak- zaczep do paska pozwala umieścić narzędzie w zasięgu ręki - zwiększenie wydajności

## JĘZYK SPUSTU Z ZMIANĄ OBROTÓW

Pozwala regulować prędkość obrotową dla wkrętów poprzez siłę nacisku palca na spust

## ZAWARTOŚĆ

### DWA NOSKI:

#### 1. DO DREWNA:

Umożliwia montaż wkrętów w twardszych materiałach jak np. drewno

#### 2. DO PŁYTY G-K:

Specjalnie zaprojektowany do płyt gipsowo-kartonowych

### WALIZKA FORMOWANA



### 2 DODATKOWE BITY

#### WKRĘTARKI AKUMULATOROWE:

2 x 18V 3Ah Li-Ion akumulatory z ładowarką

#### WKRĘTARKI SIECIOWE:

3,5m przewód zasilający

# DURASPIN - SYSTEM WKRĘTÓW NA TAŚMIE

## WKRĘTARKA AKUMULATOROWA 2500obr DS5525-18V



## WKRĘTARKA AKUMULATOROWA 2500obr DS5525-AC



## WKRĘTARKA AKUMULATOROWA 5000obr DS5550-18V



### INFORMACJE TECHNICZNE

DłxSzerxWys	381x86x241 mm
Waga	2,6 kg
RPM liczba obrotów	2500
Moment obrotowy	8Nm
Pojemność magazynka	50
Max. długość wkrętów	55mm
Akumulator	18V 3Ah Li-ion
Wkrętów z ładowania	do 1400
Czas ładowania	1 godzina

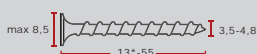
### ZASTOSOWANIA

Płyta g-k do drewna i stali, podkłady podłogowe, płyt betonowych, mocowania poszyc do stali, konstrukcje metalowe, prace z użyciem stali strukturalnej, izolacje

### ZALETY

- Liczba obrotów 2500 RPM, wysoki moment obrotowy
- System corner-fit
- Beznarzędziowa regulacja długości wkrętów
- Szybka zmiana bitów
- Regulacja głębokości wkręcania

OPIS	ART. NR
DS5525-18V EU	7X2001N
DS5525-18V UK	7X7001N



\* wkręty 13-50mm wymagają specjalnego noska



### INFORMACJE TECHNICZNE

DłxSzerxWys	425x70x233 mm
Waga	2,1 kg
RPM liczba obrotów	2500
Moment obrotowy	11Nm
Pojemność magazynka	50
Max. długość wkrętów	55mm

### ZASTOSOWANIA

Płyta g-k do drewna i stali, podkłady podłogowe, płyt betonowych, mocowania poszyc do stali, konstrukcje metalowe, prace z użyciem stali strukturalnej, izolacje

### ZALETY

- Liczba obrotów 2500 RPM, wysoki moment obrotowy
- System corner-fit
- Beznarzędziowa regulacja długości wkrętów
- Szybka zmiana bitów
- Regulacja głębokości wkręcania

OPIS	ART. NR
DS5525-AC EU	7U2001N
DS5525-AC UK (230V)	7U7001N
DS5525-AC UK (110V)	7U7002N



\* wkręty 13-50mm wymagają specjalnego noska



### INFORMACJE TECHNICZNE

DłxSzerxWys	381x86x241 mm
Waga	2,6 kg
RPM liczba obrotów	5000
Moment obrotowy	5Nm
Pojemność magazynka	50
Max. długość wkrętów	55mm
Akumulator	18V 3Ah Li-ion
Wkrętów z ładowania	do 1400
Czas ładowania	1 godzina

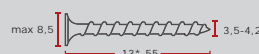
### ZASTOSOWANIA

Płyta g-k do drewna lub stali, podłóża, pokłady podłogowe, poszycia, płyty cementowe

### ZALETY

- Liczba obrotów 5000 RPM, wysoki moment obrotowy
- System corner-fit
- Beznarzędziowa regulacja długości wkrętów
- Szybka zmiana bitów
- Regulacja głębokości wkręcania

OPIS	ART. NR
DS5550-18V EU	7W2001N
DS5550-18V UK	7W7001N



\* wkręty 13-50mm wymagają specjalnego noska

## WKRETKARKA AKUMULATOROWA 5000obr DS5550-AC

## WKRETKARKA AKUMULATOROWA 5000obr DS7525-18V

## WKRETKARKA SIECIOWA 2500obr DS7525-AC



### INFORMACJE TECHNICZNE

DłxSzerxWys	425x70x233 mm
Waga	2,1 kg
RPM liczba obrotów	5000
Moment obrotowy	7Nm
Pojemność magazynka	50
Max. długość wkrętów	55mm

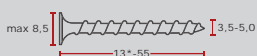
### ZASTOSOWANIA

Płyta g-k do drewna lub stali, podłoża, pokłady podłogowe, poszycia, płyty cementowe

### ZALETY

- Liczba obrotów 5000 RPM, wysoki moment obrotowy
- System corner-fit
- Beznarzędziowa regulacja długości wkrętów
- Szybka zmiana bitów
- Regulacja głębokości wkręcania

OPIS	ART.NR
DS5550-AC EU	7T2001N
DS5550-AC UK (230V)	7T7001N
DS5550-AC UK (110V)	7T7002N



\* wkręty 13-50mm wymagają specjalnego noska



### INFORMACJE TECHNICZNE

DłxSzerxWys	394x86x241 mm
Waga	2,7 kg
RPM liczba obrotów	2500
Moment obrotowy	8Nm
Pojemność magazynka	50
Max. długość wkrętów	75mm
Akumulator	18V 3Ah Li-ion
Wkrętów z ładowania	do 1400
Czas ładowania	1 godzina

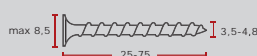
### ZASTOSOWANIA

Płyta g-k do drewna i stali, podkłady podłogowe, płyt betonowych, mocowania poszyc do stali, konstrukcje metalowe, prace z użyciem stali strukturalnej, izolacje

### ZALETY

- Liczba obrotów 2500 RPM, wysoki moment obrotowy
- System corner-fit
- Beznarzędziowa regulacja długości wkrętów
- Szybka zmiana bitów
- Regulacja głębokości wkręcania

OPIS	ART.NR
DS7525-18V EU	7Y2001N
DS7525-18V UK	7Y7001N



### INFORMACJE TECHNICZNE

DłxSzerxWys	438x70x233 mm
Waga	2,2 kg
RPM liczba obrotów	2500
Moment obrotowy	11Nm
Pojemność magazynka	50
Max. długość wkrętów	75mm

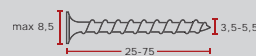
### ZASTOSOWANIA

Płyta g-k do drewna i stali, podkłady podłogowe, płyt betonowych, mocowania poszyc do stali, konstrukcje metalowe, prace z użyciem stali strukturalnej, izolacje

### ZALETY

- Liczba obrotów 2500 RPM, wysoki moment obrotowy
- System corner-fit
- Beznarzędziowa regulacja długości wkrętów
- Szybka zmiana bitów
- Regulacja głębokości wkręcania

OPIS	ART.NR
DS7525-AC EU	7V2001N
DS7525-AC UK (230V)	7V7001N
DS7525-AC UK (110V)	7V7002N





# SENCO®

## BITY W BLISTERACH

OPIS	ART.NR
<b>BITS do DS5525, DS5550</b>	
Bit PH2	EA0326B
Bit SQ2	EA0327B
Bit PZ2	EA0335B*
Bit TX20	EA0336B*
Bit Senco drive EA0333B*	
<b>BITS do DS7525</b>	
Bit PH2	EA0329B
Bit SQ2	EA0330B
Bit PZ2	EA0337B*
Bit TX20	EA0338B*
Bit Senco drive EA0334B*	
<b>BITS do DS300AC</b>	
Bit PH2	EA0128B
Bit SQ2	EA0127B

Wybierz bit odpowiedni do Twojego zadania



## ŁADOWARKA



OPIS	ART.NR.
Ładowarka 18V EU	VB0157
Ładowarka 18V UK	VB0159

\* artykuł na zamówienie

## NOSKI PROWADZĄCE



OPIS	ART.NR.
Nosek do płyt gipsowo-kartonowych DS5525/DS5550	FC0886EU
DS7525	FC0906EU

OPIS	ART.NR.
Nosek do drewna DS5525/DS5550	FB0162EU
DS7525	FB0160EU

## AKUMULATOR



OPIS	ART.NR.
Akumulator 18V 3,0Ah	VB0162



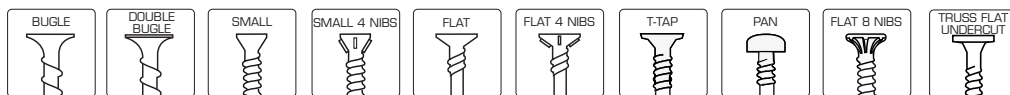
# CHCESZ SZYBCIEJ, WYBIERZ SENCÓ DURASPIN



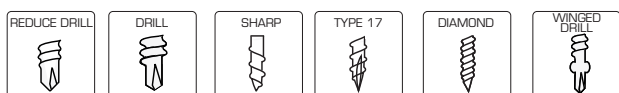
# WKRETY NA TAŚMIE

## SPIS

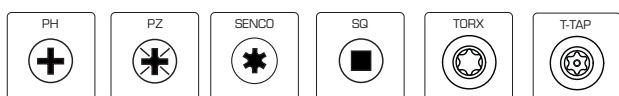
### Główka



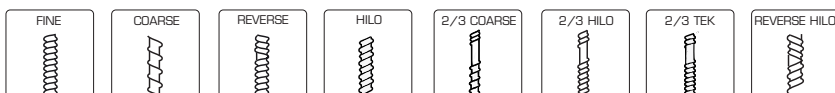
### Punkt skreću



### Nacięcie



### Skręt trzonu



### Materiał/powłoka

- Fosfatowane
- Ocynkowane
- Żółty ocynk
- Green ruspert II
- Stal nierdzewna
- Weatherex II

\* możliwy brak w ofercie



## PYTA G-K DO DREWNA



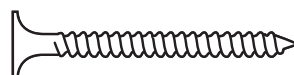
Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
3,9 x 25mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39A25MP
3,9 x 30mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39A30MP
3,9 x 35mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39A35MP
3,9 x 41mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39A41MP
3,9 x 45mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39A45MP
3,9 x 50mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39A50MP
3,9 x 55mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39A55MP
4,5 x 75mm	Fosfatowane	8,00-8,50	45A75MP
3,9 x 32mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39A32MC-5
3,9 x 35mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39A35MC-5
3,9 x 42mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39A42MC-5
3,9 x 55mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39A55MC-5

### PŁYTA G-K DO DREWNA



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
○ 3,9 x 30mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39N30MC-5
○ 3,9 x 42mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39N42MC-5 *
○ 3,9 x 55mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39N55MC-5 *

### PŁYTA G-K DO WĄSKIEJ STALI (DO 1MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
● 3,5 x 35mm	Fosfatowane	8,00-8,50	35B35MP
● 3,5 x 45mm	Fosfatowane	8,00-8,50	35B45MP
● 3,9 x 25mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39B25MP
● 3,9 x 35mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39B35MP
● 3,9 x 45mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39B45MP
● 3,9 x 55mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39B55MP *

### PŁYTA G-K DO DREWNA LUB WĄSKIEJ STALI (DO 1MM)



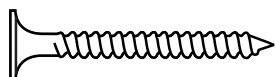
Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
○ 3,9 x 30mm	Ocynkowane	6,00-6,50	39T30MC-5 *
○ 3,9 x 40mm	Ocynkowane	6,00-6,50	39T40MC-5 *
○ 3,9 x 50mm	Ocynkowane	6,00-6,50	39T50MC-5 *

### PŁYTA G-K DO GRUBSZEJ STALI (DO 3MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
● 3,5 x 25mm	Fosfatowane	8,00-8,47	35Q25MP *
● 3,5 x 35mm	Fosfatowane	8,00-8,48	35Q35MP *
● 3,5 x 40mm	Fosfatowane	8,00-8,49	35Q40MP *
● 3,5 x 45mm	Fosfatowane	8,00-8,50	35Q45MP *
○ 3,5 x 25mm	Ocynkowane	8,00-8,50	35Q25MC-5
○ 3,5 x 35mm	Ocynkowane	8,00-8,50	35Q35MC-5
○ 3,5 x 40mm	Ocynkowane	8,00-8,50	35Q40MC-5 *
○ 3,5 x 45mm	Ocynkowane	8,00-8,50	35Q45MC-5

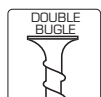
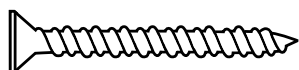
### PŁYTA G-K DO WĄSKIEJ STALI (DO 1MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
○ 3,5 x 25mm	Ocynkowane	8,00-8,50	35P25MC-5 *
○ 3,5 x 40mm	Ocynkowane	8,00-8,50	35P40MC-5

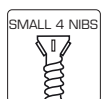
# WKRETY NA TAŚMIE

## PLYTA G-K DO DREWNA LUB WĄSKIEJ STALI (DO 1MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
● 3,9 x 25mm	Fosfatowane	8,00-8,45	39S25MP	*
● 3,9 x 35mm	Fosfatowane	8,00-8,50	39S35MP	*
● 3,9 x 40mm	Fosfatowane	8,00-8,47	39S40MP	*
● 3,9 x 45mm	Fosfatowane	8,00-8,48	39S45MP	*
● 3,9 x 55mm	Fosfatowane	8,00-8,48	39S55MP	*
○ 3,9 x 25mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39S25MC-5	*
○ 3,9 x 30mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39S30MC-5	*
○ 3,9 x 32mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39S32MC-5	
○ 3,9 x 35mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39S35MC-5	
○ 3,9 x 40mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39S40MC-5	*
○ 3,9 x 42mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39S42MC-5	
○ 3,9 x 50mm	Ocynkowane	8,00-8,50	39S50MC-5	*

## PLYTA GIPSOWO-WŁÓKNINOWA DO WĄSKIEJ STALI (DO 1MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
● 3,9 x 30mm	Fosfatowane	6,70-7,00	39J30MP	
● 3,9 x 45mm	Fosfatowane	6,70-7,00	39J45MP	

## PLYTA GIPSOWO-WŁÓKNINOWA DO DREWNA LUB WĄSKIEJ STALI (DO 1MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
○ 3,9 x 30mm	Ocynkowane	6,00-6,50	39U30MC-5	*
○ 3,9 x 40mm	Ocynkowane	6,00-6,50	39U40MC-5	*
○ 3,9 x 50mm	Ocynkowane	6,00-6,50	39U50MC-5	*

## PLYTA WŁÓKNINOWA DO DREWNA LUB WĄSKIEJ STALI (DO 1MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
○ 3,9 x 30mm	Ocynkowane	6,70-7,00	39JS30MC	*
○ 3,9 x 45mm	Ocynkowane	6,70-7,00	39JS45MC	*

## PLYTA WŁÓKNINOWA DO WĄSKIEJ STALI (DO 1MM)

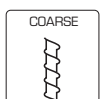
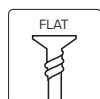


Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
● 4,2 x 35mm	Fosfatowane	7,40-7,80	42UM35MP	*
● 4,2 x 38mm	Fosfatowane	7,40-7,80	42UM38MP	



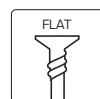
# SENCO®

## DREWNO DO DREWNA



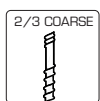
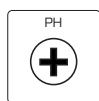
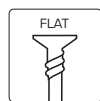
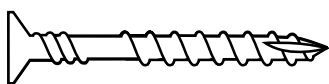
Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
○ 4,0 x 25mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40K25MC	*
○ 4,0 x 30mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40K30MC	*
○ 4,0 x 35mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40K35MC	*
○ 4,0 x 40mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40K40MC	*
○ 4,0 x 45mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40K45MC	*
○ 4,0 x 50mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40K50MC	*
○ 4,0 x 55mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40K55MC	*
○ 4,0 x 60mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40K60MC	*
○ 4,2 x 25mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42K25MY	
○ 4,2 x 30mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42K30MY	
○ 4,2 x 35mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42K35MY	
○ 4,2 x 45mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42K45MY	

## DREWNO PODŁOGOWE DO DREWNA (PŁYTA WIÓROWA)



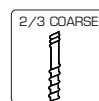
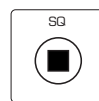
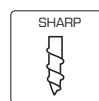
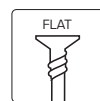
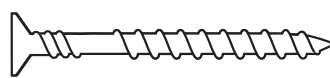
Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
○ 4,0 x 25mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40H25MC	*
○ 4,0 x 30mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40H30MC	*
○ 4,0 x 35mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40H35MC	*
○ 4,0 x 40mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40H40MC	*
○ 4,0 x 45mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40H45MC	*
○ 4,0 x 50mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40H50MC	*
○ 4,0 x 55mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40H55MC	*
○ 4,0 x 60mm	Ocynkowane	8,00-8,50	40H60MC	*
○ 4,2 x 25mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42H25MY	*
○ 4,2 x 30mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42H30MY	*
○ 4,2 x 35mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42H35MY	*
○ 4,2 x 45mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42H45MY	*

## DREWNO DO DREWNA (PŁYTA WIÓROWA)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
○ 4,2 x 35mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42KS35MY	*
○ 4,2 x 40mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42KS40MY	*
○ 4,2 x 45mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42KS45MY	*
○ 4,2 x 50mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42KS50MY	*

## DREWNO PODŁOGOWE DO DREWNA

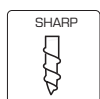
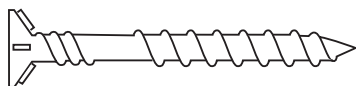


Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr	
○ 4,5 x 75mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	45F75MY	

# CHCESZ SZYBCIEJ, WYBIERZ SENCO DURASPIN

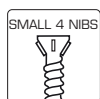
# WKRETY NA TAŚMIĘ

## DREWNO PODŁOGOWE DO DREWNA



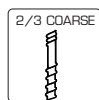
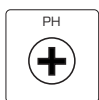
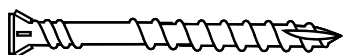
Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
4,5 x 60mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	45X60MY
4,5 x 65mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	45X65MY *
4,5 x 70mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	45X70MY *

## DREWNO PODŁOGOWE DO DREWNA



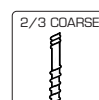
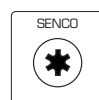
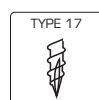
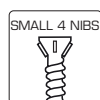
Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
4,2 x 35mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42Z35MY *
4,2 x 45mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42Z45MY *
4,2 x 55mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42Z55MY

## DREWNO PODŁOGOWE DO DREWNA (ŚREDNIE)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
4,2 x 25mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42R25MY *
4,2 x 35mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42R35MY *
4,2 x 40mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42R40MY *
4,2 x 45mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42R45MY
4,2 x 50mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42R50MY
4,2 x 55mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42R55MY *
4,5 x 75mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	45R75MY *
4,2 x 40mm	Ruspurt II	7,00-7,50	42R40MR *
4,2 x 50mm	Ruspurt II	7,00-7,50	42R50MR *
4,2 x 55mm	Ruspurt II	7,00-7,50	42R55MR *
4,5 x 50mm	Ruspurt II	7,00-7,50	45R50MR *
4,5 x 55mm	Ruspurt II	7,00-7,50	45R55MR *
4,2 x 50mm	Stal nierdzewna	7,00-7,50	42R50MS *
4,2 x 55mm	Stal nierdzewna	7,00-7,50	42R55MS *
4,2 x 45mm	Weatherex II	7,00-7,50	42R45MW *
4,5 x 65mm	Weatherex II	7,00-7,50	45R65MW *

## DREWNO PODŁOGOWE DO DREWNA

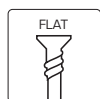
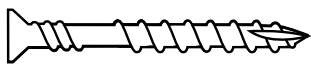


Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
4,2 x 35mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42RH35MY *
4,2 x 40mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42RH40MY *
4,2 x 45mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42RH45MY
4,2 x 50mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42RH50MY *
4,2 x 55mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	42RH55MY *
4,5 x 65mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	45RH65MY *
4,5 x 75mm	Żółty ocynk	7,00-7,50	45RH75MY *
4,2 x 40mm	Ruspurt II	7,00-7,50	42RH40MR *
4,2 x 50mm	Ruspurt II	7,00-7,50	42RH50MR *
4,2 x 55mm	Ruspurt II	7,00-7,50	42RH55MR *
4,5 x 65mm	Ruspurt II	7,00-7,50	45RH65MR *
4,5 x 75mm	Ruspurt II	7,00-7,50	45RH75MR *
4,2 x 35mm	Stal nierdzewna	7,00-7,50	42RH35MS *
4,2 x 40mm	Stal nierdzewna	7,00-7,50	42RH40MS *
4,2 x 45mm	Stal nierdzewna	7,00-7,50	42RH45MS *
4,2 x 50mm	Stal nierdzewna	7,00-7,50	42RH50MS *
4,2 x 55mm	Stal nierdzewna	7,00-7,50	42RH55MS
4,5 x 75mm	Stal nierdzewna	7,00-7,50	45RH75MS *



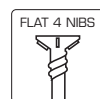
# SENCO®

## ODESKOWANIE DO DREWNA



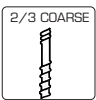
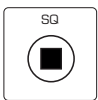
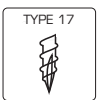
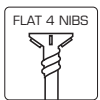
Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
○ 4,5 x 50mm	Stal nierdzewna	8,00-8,50	45D50MSA *
○ 4,5 x 65mm	Stal nierdzewna	8,00-8,50	45D65MSA
○ 4,5 x 75mm	Stal nierdzewna	8,00-8,50	45D75MSA *

## DREWNO PODŁOGOWE/ODESKOWANIE DO DREWNA (MIĘKKIE)



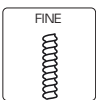
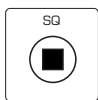
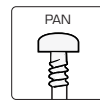
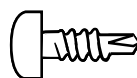
Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
○ 4,2 x 35mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42Y35MY *
○ 4,2 x 40mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42Y40MY *
○ 4,2 x 50mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42Y50MY *
○ 4,2 x 55mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42Y55MY

## DREWNO PODŁOGOWE/ODESKOWANIE DO DREWNA (MIĘKKIE)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
● 4,2 x 50mm	Weatherex II	8,00-8,50	42W50MW
● 4,2 x 55mm	Weatherex II	8,00-8,50	42W55MW
● 4,5 x 65mm	Weatherex II	8,00-8,50	45W65MW
● 4,5 x 75mm	Weatherex II	8,00-8,50	45W75MW
○ 4,2 x 50mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42W50MY
○ 4,2 x 55mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	42W55MY
○ 4,5 x 65mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	45W65MY
○ 4,5 x 75mm	Żółty ocynk	8,00-8,50	45W75MY

## STAL DO STALI (DO 3 LUB 4,4MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
○ 4,2 x 13mm	Ocynkowane	7,77-8,18	42OP13MC
○ 4,2 x 16mm	Ocynkowane	7,77-8,18	42OP16MC
○ 4,2 x 19mm	Ocynkowane	7,77-8,18	42OP19MC *

## DREWNO DO GRUBSZEJ STALI (DO 3MM)



Rozmiar	Materiał	Główka Ø	Art.Nr
○ 4,2 x 35mm	Ocynkowane	8,00-8,50	42GS35MC *
○ 4,2 x 41mm	Ocynkowane	8,00-8,50	42GS41MC
○ 4,2 x 65mm	Ocynkowane	8,00-8,50	42GS65MC *

# CHCESZ SZYBCIEJ, WYBIERZ SENCŐ DURASPIN

**SENCO**<sup>®</sup>

