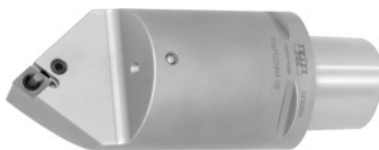


SWISS TOOLS

## Noże neutralne, PSC, Ø chwytu / wielkość płytki – wymiar A: 6316-130HP mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	320365 6316-130HP
GTIN	2050001772855
Klasa artykułu	36D

### Opis

#### wskazówka:

Odpowiednią **dyszę HP** nr 320001 zamawiać oddzielnie! Części zamienne nr 320610 – 320626 znajdują się w wykazie części zamiennych.

Sworznie mocujące PSC na zamówienie.

Norma na uchwyt: ISO 26623-2

chłodzenie wewnętrzne: tak

wymiar A długości wysięgu: 130 mm

pasująca wymienna płytki skrawająca: CN..1606..

części zamienne: P02

### Opis techniczny

wielk. płytki	16
wymiar A długości wysięgu	130 mm
pasująca wymienna płytki skrawająca	CN..1606..
części zamienne	P02
Ø chwytu	63 mm
Przyporządkowanie płytek skrawających	neutralne
Seria	Noże
uchwyt	PSC
rodzaj zastosowania	neutralne

Norma na uchwyt	ISO 26623-2
chłodzenie wewnętrzne	tak
Kąt ustawienia $\kappa$	50 stopni
przykład zastosowania	Toczenie poprzeczne
przykład zastosowania	Toczenie wzdłużne zewnętrzne

## Akcesoria

Dźwigienki nr 4 typ P04	320612 P04
Śruby mocujące nr 3 typ P01	320611 P01
Śruby mocujące nr 3 typ P05	320611 P05
Śruby Torx nr 2 typ 2	320620 2
Kołki rurowe nr 7 typ P05	320618 P05
Łapki zaciskowe nr 6 typ D07	320614 D07
Podkładki nr 1 typ D07	320610 D07
Śruby mocujące nr 3 typ P02	320611 P02
Podkładki nr 1 typ P01	320610 P01
Podkładki nr 1 typ P06	320610 P06
Śruby mocujące nr 3 typ P06	320611 P06
Kołki rurowe nr 7 typ P04	320618 P04
Dźwigienki nr 4 typ P05	320612 P05
Śruby Torx nr 2 typ 2	320624 2
Kołki rurowe nr 7 typ P02	320618 P02
Pierścienie dyszy nr 5 typ D07	320613 D07
Kołki rurowe nr 7 typ P06	320618 P06
Śruby Torx nr 2 typ 2	320626 2
Kołki rurowe nr 7 typ P01	320618 P01
Dźwigienki nr 4 typ P06	320612 P06
Dźwigienki nr 4 typ P02	320612 P02

Wysokowydajna dysza chłodząca (HP) typ 63	320001 63
Dźwigienki nr 4 typ P01	320612 P01
Śruby mocujące nr 3 typ P04	320611 P04
Podkładki nr 1 typ P04	320610 P04
Podkładki nr 1 typ P02	320610 P02
Podkładki nr 1 typ P05	320610 P05
Śruby mocujące nr 3 typ D07	320611 D07