

# Napędy pneumatyczne

## Szlifierki proste



Stosować tylko z olejem,  
2 kropla na minutę

### Cechy:

- Elastycznie ułożyskowane wrzeciono gwarantuje większą żywotność zwłaszcza przy pracy trzpieniami frezarskimi ze stopów twardych.
- Niski poziom drgań

### Dostarczany osprzęt:

Przewód odprowadzający 1 m, przewód doprowadzający 2,5 m z zewnętrznym gwintem 1/4", szybkozłącze męskie z gwintem (SGTI), tuleja zaciskowa 6 mm, 2 klucze

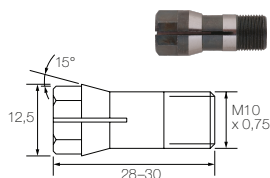


PFERDVALUE:



Oznaczenie	Symbol	EAN 4007220	Kierunek od prowadzenia powietrza	Zawór	Zużycie powietrza bieg jałowy [m³/min]	Zużycie powietrza z obciążeniem [m³/min]	Grupa tulei zaciskowych	Ø wewn. przewód doprow. [mm]	Waga netto [kg]
PGAS 4/350 E	80105150	896693	z tyłu	obrotowy	0,70	0,45	6	8	0,500

### Tuleje zaciskowe:



GRUPA	dla Ø trzpienia					
	3 mm	6 mm	6 mm	3/32 cale	1/8 cale	1/4 cale
	EAN 4007220					
6	212875	212851	212936	234969	212882	212868

### Klucz

Oznaczenie	EAN 4007220
EM SW 11 mm	206812
EM SW 14 mm	206836

### Zestaw podłączeniowy:



Oznaczenie	EAN 4007220	Grupa maszyn					
AS 2	351116	1	2	3	4	5	6
Zestaw podł. nr 2						✓	

### Mikrofiltr (wielkość porów: 5 µm)



Oznaczenie	EAN 4007220	Grupa maszyn					
SF 24 STG-IG 1/4	953259	1	2	3	4	5	6
do tulejki 1/4" zewn. i PLS 9 A KPL			✓	✓		✓	

### Pasujące narzędzia PFERD

Katalog 2	Katalog 3*	Katalog 4*	Katalog 5*	Katalog 5*
<b>Trzpień frezarskie HM</b> Uzębienie 3, 3 PLUS, 4, 5, STEEL, INOX, NON-FERROUS, CAST, MICRO, FVK, FVKS, PLAST, ALLROUND Ø 4 do 6 mm  <b>Trzpień frezarskie HSS</b> Uzębienia specjalne do Ø 2,3 mm	<b>Ściernice trzpieniowe</b> Trzpień Ø 3 mm: do Ø 20 mm Ø 20 do 25 mm Szerokość do 6 mm Trzpień Ø 6 mm: do Ø 13 mm Ø 13 do 16 mm Szerokość do 40 mm Ø 16 do 25 mm Szerokość do 25 mm	<b>Ściernice trzpieniowe do szlifu dokładnego Poliflex</b> Trzpień Ø 3 + 6 mm Trzpień Ø 3 + 6 mm Sposoby: <b>GR, PUR</b> do Ø 8 mm <b>GHR, LR, TX</b> do Ø 16 mm <b>LHR</b> do Ø 20 mm  <b>Opaski ściernicze i korpusy nośne opasek ścierniczych</b> do Ø 15 mm	<b>Diamantowe ściernice trzpieniowe</b> Ø 4,5 do 10,0 mm Trzpień Ø 3 + 6 mm  <b>Ściernice trzpieniowe z nasypem CBN</b> Ø 8,0 do 14,0 mm Trzpień Ø 3 + 6 mm	<b>Diamantowe ściernice trzpieniowe</b> Ø 4,5 do 10,0 mm Trzpień Ø 3 + 6 mm  <b>Ściernice trzpieniowe z nasypem CBN</b> Ø 8,0 do 14,0 mm Trzpień Ø 3 + 6 mm

Jeśli nie podano średnicy trzpienia, zasadniczo dostarczany jest trzpień Ø 6 mm.

\*Katalogi 3/4: Dane odnoszą się do otwartej długości trzpienia 10 mm oraz maks. średnicy narzędzia. Wskazówka: Należy przestrzegać zaleceń dot. prędkości pracy podanych w katalogach 2-8.