

# Napędy pneumatyczne

## Szlifierki proste



### Cechy:

- Zdejmowana osłona wrzeciona.

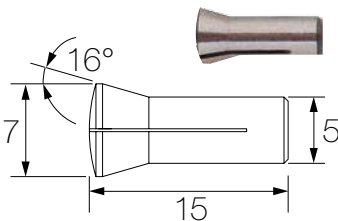
### Dostarczany osprzęt:

Przewód odprowadzający 0,6 m, przewód doprowadzający 2 m z zewnętrznym gwintem 1/4", szybkozłącze męskie z gwintem (SGTI), tuleja zaciskowa 3 mm, 2 klucze.



Oznaczenie	EAN	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 1/600	507780	z tyłu	obrotowy	0,28	0,20	1	5	0,142

### Tuleje zaciskowe



Grupa	dla Ø trzpienia		
	2,34 mm	3 mm	1/8 cale
	EAN 4007220		
1	196342	196359	196366

### Klucz



Oznaczenie	EAN
EM SW 7 mm	592885

### Zestaw podłączeniowy



Oznaczenie	EAN
AS 1	351109

Grupa maszyn						System szybkiego podłączenia
1	2	3	4	5	6	Symbol zamówieniowy z wymiarami
•						AS 1

### Mikrofiltr (wielkość porów: 5 µm)



Oznaczenie	EAN
SF 24 STG-IG 1/4	953259

Grupa maszyn						System szybkiego podłączenia
1	2	3	4	5	6	Symbol zamówieniowy z wymiarami
•	•			•		SF 24 STG-IG 1/4 do tulejki 1/4" zewn. i PLS 9 A KPL

### Pasujące narzędzia PFERD

Katalog 2	Katalog 3*	Katalog 4*	Katalog 5
<b>Trzpienie frezarskie HM</b> <b>Uzębienie 3 PLUS, 4, 5, ALU, INOX, MICRO</b> do Ø 3 mm Trzpień Ø 3 mm  <b>Trzpienie frezarskie HSS</b> <b>Uzębienia specjalne</b> Ø 1,6 mm Trzpień Ø 3 mm	<b>Ściernice trzpieniowe</b> Trzpień Ø 3 mm: do Ø 6 mm Ø 6 do 8 mm Szerokość do 16 mm Ø 8 do 13 mm Szerokość do 3 mm	<b>Ściernice trzpieniowe do szlifu dokładnego Poliflex</b> Trzpień Ø 3 mm Spoiwa: <b>GR</b> do Ø 4 mm <b>GHR, LR, TX</b> do Ø 8 mm <b>LHR</b> do Ø 10 mm	<b>Diamantowe ściernice trzpieniowe</b> Ø 3,0 do 5,5 mm Trzpień Ø 3 mm  <b>Ściernice trzpieniowe z nasypem CBN</b> Ø 5,0 do 5,5 mm Trzpień Ø 3 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.