

# Macchine pneumatiche

Smerigliatrici diritte



#### Caratteristiche:

- Velocità stabile grazie al regolatore centrifugo.
- Macchina compatta.
- Leva di avviamento con sicurezza.

#### Dotazione: PG 8/100 HV

Tubo di alimentazione da 3 m con attacco filettato diam. esterno 1/4" e innesto filettato (STGI), pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

#### **PGAS 8/100 HV**

Tubo di scarico da 1 m e tubo di alimentazione da 3 m con attacco filettato diam. esterno 1/4" e innesto filettato (STGI), pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

#### PG 8/100 HV **PGAS 8/100 HV**

10.000 giri/min. / 600 Watt



### PFERDVALUE:



Descrizione	EAN 4007220	Scarico dell'aria	Tipo di avviamento	Consumo di aria al minimo [m³/min.]	Consumo di aria sotto carico [m³/min.]	Gruppo di pinze	Diam. interno tubo di alimentazione [mm]	Peso netto [kg]
PG 8/100 HV	536438	anteriore	Leva	0,17	0,85	7	8,5	0,950
PGAS 8/100 HV	286272	posteriore	Leva	0,17	0,85	7	8,5	1,000

Gruppo		gambo				
	3 mm, 1/8 inch	6 mm	8 mm	1/4 inch		
	EAN 4007220					
7	187074	186855	187050	187067		

# Chiavi di serraggio

(d) 74304 P	Descrizione	EAN
For marks +		4007220
	EM SW 9/16"	186831
	EM SW 3/4"	186848
(9) *450-41 **	EM SW 9/16"	18683

# Gruppo di trattamento aria



Descrizione	EAN 4007220
ONG-A 1/2	801765

## Filtri in linea



Descrizione **EAN** 4007220 SF 24 STG-IG 1/4 953259

**POLINOX** 

ø 25 mm

**POLISTAR** 

**POLIROLL** 

POLICAP

fino a ø 15 mm

fino a ø 16 mm

ø 30 mm

# Silenziatori



Silenziatori FD 47-8-28 ID per ridurre nettamente le emissioni rumorose per PGAS 8/100 HV (EAN: 4007220**776827**).

# **Utensili PFERD compatibili**

Sezione 2	Sezione 3"	26
Frese in metallo duro Taglio 3, 3 PLUS,	Mole abrasive ø gambo 6 mm:	M fir
4, 5, STEEL, INOX, NON-FERROUS, CAST,	fino a ø 16 mm	Le GI
TOUGH, TOUGH-S, TITANIUM, MICRO Ø da 10 a 20 mm	ø da 16 a 32 mm Larghezza ≤ 40 mm	GI Ø
Taglio 1, ALU, ALLROUND, EDGE	ø da 32 a 50 mm Larghezza ≤ 25 mm	Aı
fino a ø 16 mm	ø gambo 8 mm:	fir
Frese HSS	fino a ø 32 mm	Ru
Taglio 1, 2, 3, 5, tagli speciali ø da 3,2 a 6 mm	ø da 32 a 50 mm Larghezza ≤ 25 mm	fir <b>R</b> u

Quando non è specificato il diametro gambo, si considera sempre il diametro 6 mm.

#### Sezione 4\* lole abrasive per Stelle abrasive

initura Poliflex eganti: R, PUR da 8 a 20 mm HR, LR, TX, LHR da 15 a 40 mm

nelli abrasivi e rulli orta-anelli

ulli a lamelle no a ø 30 mm **Ruote abrasive** 

PNER ø 50 mm

no a ø 30 mm

Feltri con gambo per lucidare fino a ø 15 mm compatte POLINOX

# Sezione 5

Mole abrasive diamantate ø da 15,0 a 20,0 mm

Dischi da taglio diamantati ø 50 mm

Perni di bloccaggio compatibili BO 6/10 3 BO 8/10 3

Mole abrasive in CBN fino a ø 30.0 mm

### Sezione 6 Dischi da taglio EHT fino a ø 50 mm

Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 0-4

**Ruote abrasive ER** fino a ø 50 mm

Perni di bloccaggio compatibili BO 6/6 3-10 BO 8/10 6-20

\*Sezioni 3/4: le indicazioni si riferiscono a una lunghezza libera del gambo di 10 mm e alle dimensioni massime della mola abrasiva.

Nota: attenersi alle velocità di taglio raccomandate e ai numeri di giri max consentiti indicati nelle Sezioni 2-8.