

PG 8/100 V-HV
PGAS 8/100 V-HV
PGAS 8/100 VM-HV

10.000 giri/min / 600 watt



Caratteristiche:

- Velocità stabile grazie al regolatore centrifugo.
- **PG 8/100 V-HV, PGAS 8/100 V-HV**
- Disponibile anche con rotazione sinistrorsa.
- Su richiesta disponibile con supporto SU-D32.
- **PGAS 8/100 VM-HV**
- Prolunga sottile della macchina.

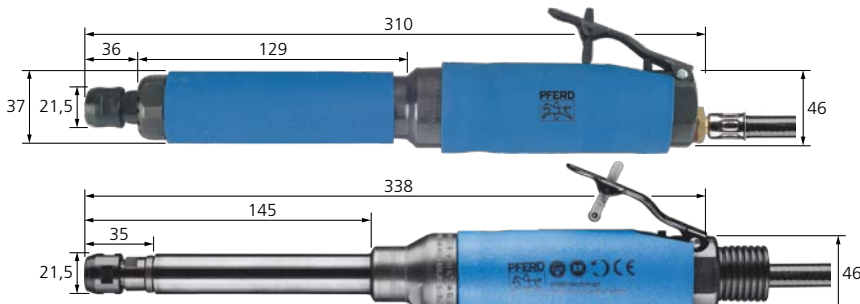
Accessori in dotazione:

PG 8/100 V-HV

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

PGAS 8/100 V-HV, PGAS 8/100 VM-HV

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

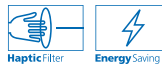


PFERDVALUE:

PG 8/100 V-HV, PGAS 8/100 V-HV



PGAS 8/100 VM-HV



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 dell'aria [mm]	Peso netto [kg]
PG 8/100 V-HV	176825	anteriore	leva	0,17	0,85	7	8,5	1,400
PGAS 8/100 V-HV	286289	posteriore	leva	0,17	0,85	7	8,5	1,400
PGAS 8/100 VM-HV	843086	posteriore	leva	0,17	0,85	7	8,5	1,200

Pinze

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

Misure vedere tabella pagina 116.

Set di collegamento



Descrizione	EAN 4007220
AS 3	351123

Vedere pagina 67.

Filtri in linea



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

Vedere pagina 67.

Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 9/16"	186831
EM SW 3/4"	186848

Silenziatori



Per ridurre nettamente le emissioni rumorose silenziatore FD 47-8-28 ID per PGAS 8/100 V-HV e PGAS 8/100 VM-HV.

Vedere pagina 67.

Utensili PFERD compatibili

Sezione 2	Sezione 3*	Sezione 4*	Sezione 5	Sezione 8
Frese in metallo duro taglio 3, 3 PLUS, 4, 5, STEEL, INOX, NON-FERROUS, CAST, TOUGH, TOUGH-S, MICRO, EDGE diam. da 10 a 20 mm	Mole abrasive con gambo diam. gambo 6 mm: fino a diam. 16 mm diam. da 16 a 32 mm larghezza ≤ 40 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex leganti: GR, PUR diam. da 8 a 25 mm GHR, LR, TX, LHR diam. da 15 a 40 mm	Mole con gambo POLINOX Ruote abrasive compatte POLINOX PNER fino a diam. 50 mm	Mole con gambo diamantata diam. da 18,0 a 20,0 mm
Frese HSS taglio 1, 2, 3, 5, tagli speciali diam. da 3,2 a 10 mm	diam. gambo 8 mm: fino a diam. 32 mm diam. da 32 a 50 mm larghezza ≤ 50 mm	Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a diam. 60 mm POLICAP fino a diam. 21 mm Rulli a lamelle fino a diam. 40 mm	POLIROLL fino a diam. 18 mm Stelle abrasive POLINOX fino a diam. 25 mm Feltri con gambo fino a diam. 20 mm	Dischi da taglio diamantati diam. da 22 a 30 mm

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

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

Nota: attenersi ai consigli sulla velocità di taglio owerlo al numero di giri massimo consentito indicato nelle Sezioni 2-8.