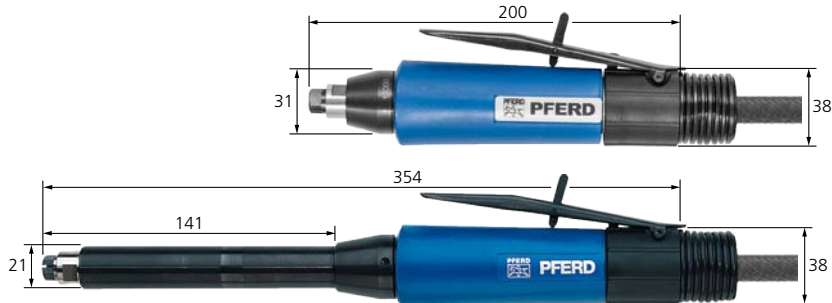




PGAS 5/180 HV PGAS 5/180 VE-HV

18.000 giri/min / 370 watt



Caratteristiche:

- Velocità stabile grazie al regolatore centrifugo.

PGAS 5/180 HV

- Prolunga sottile della macchina.

PGAS 5/180 VE-HV

- Mandrino con cuscinetti elastici.

Accessori in dotazione:

- 0,75 m di tubo di scarico e 2 m di tubo di alimentazione senza portagomma, pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

PFERDVALUE:

PGAS 5/180 HV



PGAS 5/180 VE-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]
PGAS 5/180 HV	176719	posteriore	leva	0,30	0,60	6	8	0,620
PGAS 5/180 VE-HV	176726	posteriore	leva	0,30	0,60	6	8	0,840

Pinze

Gruppo	Per diam. gambo						EAN 4007220
	3 mm	6 mm	8 mm	3/32 inch	1/8 inch	1/4 inch	
	6	212875	212851	212936	234969	212882	212868

Misure vedere tabella pagina 116.

Set di collegamento

Descrizione	EAN 4007220
AS 2	351116

Vedere pagina 67.

Filtri in linea

Descrizione	EAN 4007220
SF 24 STG-T8	809020

Vedere pagina 67.

Chiavi di serraggio

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

Utensili PFERD compatibili

Sezione 2	Sezione 3*	Sezione 4*	Sezione 5	Sezione 6	
Frese in metallo duro taglio 3, 3 PLUS, 4, 5, STEEL, INOX, NON-FERROUS, CAST, TOUGH, TOUGH-S, MICRO, FVK, FVKS, PLAST, ALLROUND diam. da 8 a 12 mm	Mole abrasive con gambo diam. gambo 6 mm: fino a diam. 16 mm diam. da 16 a 32 mm larghezza ≤ 40 mm diam. da 32 a 50 mm larghezza ≤ 25 mm diam. gambo 8 mm: fino a diam. 32 mm diam. da 32 a 50 mm larghezza ≤ 50 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex leganti: GR, PUR fino a diam. 15 mm GHR, LR, TX, LHR fino a diam. 30 mm Mole a disco per finitura Poliflex legante: TX diam. 25 mm Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a diam. 30 mm	POLICAP fino a diam. 13 mm Stelle abrasive POLINOX fino a diam. 25 mm Rulli a lamelle fino a diam. 40 mm POLISTAR diam. 20 mm Feltri con gambo fino a diam. 10 mm	Mole con gambo diamantate diam. da 8,0 a 18,0 mm Mole con gambo in CBN diam. da 18,0 a 20,0 mm Dischi da taglio diamantati diam. da 40 a 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/10 3 BO 8/10 3	Dischi da taglio EHT fino a diam. 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/6 0-4 BO SPG 6/6 0-10 Ruote abrasive ER fino a diam. 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/6 3-10 BO 8/10 6-20 BO SPG 6/6 0-10 BO SPG 6/10 0-10
Frese HSS taglio 1, 2, 3, 5, tagli speciali diam. da 2,3 a 6 mm				Per ridurre nettamente le emissioni rumorose silenziatore FD 47-8-30,5. Vedere pagina 67.	

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 ovvero al numero di giri massimo consentito indicato nelle Sezioni 2-8.