



Caratteristiche:

- Ottima trasmissione della forza, specialmente in direzione assiale.
- Molto maneggevole e facile da usare.
- Ottime prestazioni abbinate a grande compattezza.

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.

PGAS 5/280 HV

28.000 giri/min / 370 watt



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 5/280 HV	176733	posteriore	leva	0,85	0,60	6	8	0,620

Pinze



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

Misure vedere tabella pagina 116.

Chiavi di serraggio



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

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.

Silenziatori



Per ridurre nettamente le emissioni rumorose silenziatore FD 47-8-30,5. Vedere pagina 67.

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, MICRO, TITANIUM diam. da 4 a 6 mm taglio 1, ALU, FVK, FVKS, PLAST, ALLROUND diam. da 6 a 12 mm Frese HSS tagli speciali diam. 3,2 mm	Mole abrasive con gambo diam. gambo 3 mm: fino a diam. 20 mm diam. da 20 a 25 mm larghezza ≤ 16 mm diam. gambo 6 mm: fino a diam. 13 mm diam. da 13 a 25 mm larghezza ≤ 40 mm diam. da 25 a 32 mm larghezza ≤ 20 mm diam. gambo 8 mm: fino a diam. 32 mm larghezza ≤ 40 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex diam. gambo 3 + 6 mm leganti: GR, PUR fino a diam. 10 mm GHR, LR, TX, LHR fino a diam. 20 mm Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a diam. 19 mm POLICAP fino a diam. 7 mm diam. gambo 3 + 6 mm Rulli a lamelle fino a diam. 20 mm diam. gambo 3 + 6 mm Ruote abrasive compatte POLINOX PNER diam. 25 mm	Mole con gambo diamantate diam. da 5,5 a 12,0 mm Mole con gambo in CBN diam. da 10,0 a 15,0 mm Dischi da taglio diamantati diam. da 30 a 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/10 3 BO 8/10 3	Dischi da taglio EHT diam. 30 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 0-4 fino a diam. 50 mm Perno di bloccaggio compatibile BO SPG 6/6 0-10 Ruote abrasive ER diam. 30 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 3-10 fino a diam. 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO SPG 6/6 0-10 BO SPG 6/10 0-10

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.

