



Caratteristiche:

- Maneggevole e facile da usare.
- Disponibile anche con rotazione sinistrorsa.

Accessori in dotazione:

2 m di tubo di alimentazione senza portagomma, pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

PG 3/380 DH

38.000 giri/min / 220 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 dell'aria [mm]	Peso netto [kg]
PG 3/380 DH	176627	anteriore	leva / rotazione	0,55	0,35	6	8	0,310

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.

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, FVK, FVKS, PLAST, ALLROUND diam. da 4 a 6 mm Frese HSS tagli speciali fino a diam. 2,3 mm	Mole abrasive con gambo diam. gambo 3 mm: fino a diam. 10 mm diam. da 10 a 13 mm larghezza ≤ 13 mm diam. da 13 a 20 mm larghezza ≤ 6 mm diam. gambo 6 mm: fino a diam. 10 mm diam. da 10 a 16 mm larghezza ≤ 40 mm diam. da 16 a 20 mm larghezza ≤ 32 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex diam. gambo 3 + 6 mm leganti: GR fino a diam. 6 mm GHR, LR, TX fino a diam. 15 mm LHR fino a diam. 20 mm Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a diam. 15 mm	Mole con gambo diamantate diam. da 4,0 a 9,0 mm diam. gambo 3 + 6 mm Mole con gambo in CBN diam. da 8,0 a 13,0 mm diam. gambo 3 + 6 mm	Dischi da taglio EHT fino a diam. 40 mm Perno di bloccaggio compatibile BO SPG 6/6 0-10 Ruote abrasive ER fino a diam. 40 mm Perno di bloccaggio compatibile BO SPG 6/6 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.

