

PG 3/250 S

25.000 giri/min. / 225 Watt



Caratteristiche:

- Dimensioni ridotte.
- Buona accessibilità grazie alla struttura compatta.
- Leggera e maneggevole.
- Versione con interruttore a spinta ideale per l'utilizzo continuativo.
- Velocità stabile grazie al regolatore centrifugo.

Dotazione:

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

Descrizione	EAN 4007220	Scarico dell'aria	Tipo di avviamento	Consumo di aria al minimo [m ³ /min.]	Consumo di aria sotto carico [m ³ /min.]	Gruppo di pinze	Diam. interno tubo di alimentazione [mm]	Peso netto [kg]
PG 3/250 S	286340	anteriore	spinta	0,21	0,49	5	8,5	0,370

Pinze



Gruppo	Per ø gambo		
	3 mm, 1/8 inch	6 mm	1/4 inch
	EAN 4007220		
5	299944	299951	606032

Misure vedere tabella pagina 140.

Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 7/16"	300480
EM SW 9/16"	186831

Gruppo di trattamento aria



Descrizione	EAN 4007220
ONG-A 1/2	801765



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

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, ALLROUND ø 6 mm Taglio 1, ALU, FVK, FVKS, PLAST, ALLROUND ø da 8 a 12 mm Frese HSS Taglio 3, tagli speciali fino a ø 4 mm	Mole abrasive ø gambo 6 mm: fino a 20 mm Larghezza ≤ 50 mm ø da 20 a 25 mm Larghezza ≤ 45 mm	Mole abrasive per finitura Poliflex Leganti: GR, PUR fino a ø 10 mm GHR, LR, TX, LHR fino a ø 20 mm Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a ø 22 mm Rulli a lamelle ø gambo 3 + 6 mm fino a ø 30 mm Larghezza ≤ 25 mm	POLICAP fino a ø 16 mm Ruote abrasive compatte POLINOX PNER ø 25 mm Feltri con gambo per lucidare fino a ø 6 mm	Mole abrasive diamantate ø da 6,0 a 12,0 mm Mole abrasive in CBN ø da 12,0 a 18,0 mm Dischi da taglio diamantati ø da 30 a 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/10 3 BO 8/10 3	Dischi da taglio EHT ø 30 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 0-4 Ruote abrasive ER ø 30 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 3-10

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 dimensioni massime della mola abrasiva.

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