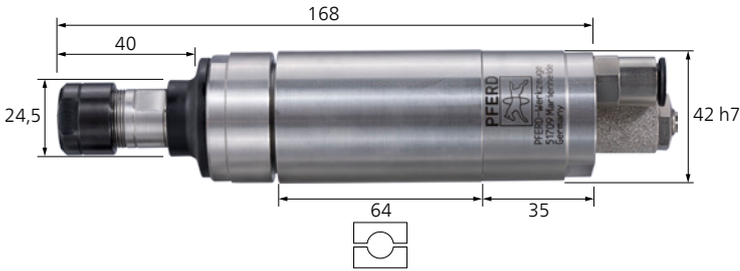


Mandrini robotici per uso stazionario

Smerigliatrici diritte

PGAS 4/24 RS

2.400 giri/min. / 380 Watt



Caratteristiche:

- Ideali per l'uso stazionario in stazioni robot, macchine utensili e per l'installazione su linee di trasferimento.
- Coppia elevata grazie al riduttore planetario.
- Attacco pinza in acciaio inox.
- Grande precisione di rotazione concentrica nell'uso continuo.
- Doppio cuscinetto una durata maggiore.

Dotazione:

Innesto rapido, regolatore di flusso e del numero di giri, pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

Descrizione	EAN 4007220	Senso di rotazione	Scarico dell'aria	Consumo di aria al minimo [m ³ /min.]	Consumo di aria sotto carico [m ³ /min.]	Gruppo di pinze	Diam. interno/ diam. esterno tubo di alimentazione [mm]	Diam. interno tubo di scarico [mm]	Peso netto [kg]
PGAS 4/24 RS	234105	destrorsa	posteriore	0,71	0,51	16	8/10	12	1,140

Pinze



Gruppo	Per ø gambo					
	3 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	1/4 inch
	EAN 4007220					
16	416372	956984	957004	957028	416389	957035

Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 17 mm	204542
DM SW 20/22 mm	957059

Flangia base



Descrizione	EAN 4007220
FF 42	415665

Tubo di alimentazione



Descrizione	EAN 4007220
PLS 10 RS	382318

Innesto rapido



Descrizione	EAN 4007220
BK 10 mm - 1-4"	392256

Gruppo di trattamento aria



Descrizione	EAN 4007220
ONG-A 1/2	801765

Filtri in linea



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