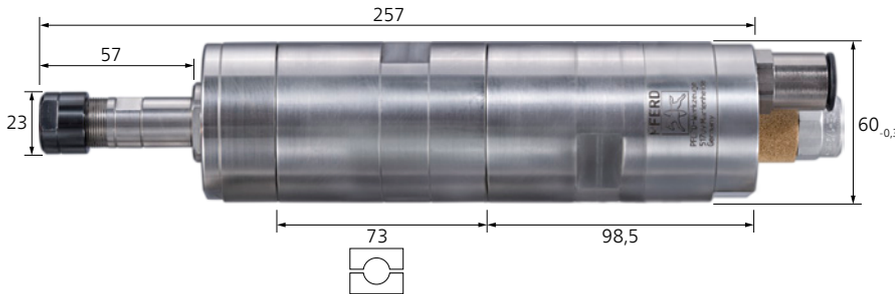


# Mandrini robotici per uso stazionario

## Smerigliatrici diritte

### PGAS 11/58 RS

5.800 giri/min. / 1.100 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 per 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 <sup>3</sup> /min.]	Consumo di aria sotto carico [m <sup>3</sup> /min.]	Gruppo di pinze	Diam. interno/ diam. esterno tubo di alimentazione [mm]	Diam. interno tubo di scarico [mm]	Peso netto [kg]
PGAS 11/58 RS	234082	destrorsa	posteriore	1,58	1,38	16	11/14	16	3,355

### 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 60	415689

### Tubo di alimentazione



Descrizione	EAN 4007220
PLS 14 RS	382356

### Innesto rapido



Descrizione	EAN 4007220
BK 14 mm - 1-2"	395103

### Gruppo di trattamento aria



Descrizione	EAN 4007220
ONG-A 1/2	801765

### Filtri in linea



Descrizione	EAN 4007220
SF 30 STG-IG 1/2	244975