

PGAS 9/180 V-HV



Caratteristiche:

- Non rimangono tracce d'olio sul pezzo.
- Velocità stabile grazie al regolatore centrifugo.

Accessori in dotazione:

1,7 m di tubo di scarico e 3 m di tubo di alimentazione senza portagomma, pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

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] |
|-----------------|-------------|-------------------|--------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-----------------|
| PGAS 9/180 V-HV | 319765 | posteriore | leva | 1,35 | 0,90 | 8 | 9 | 1,600 |

Pinze

| Gruppo | Per diam. gambo | | | | | EAN 4007220 |
|--------|-----------------|--------|--------|----------|----------|-------------|
| | 6 mm | 8 mm | 10 mm | 1/4 inch | 3/8 inch | |
| | 8 | 213674 | 213704 | 213711 | 213681 | 213728 |

Misure vedere tabella pagina 116.

Set di collegamento

| Descrizione | EAN 4007220 |
|-------------|-------------|
| AS 3 | 351123 |

Vedere pagina 67.

Filtri in linea

| Descrizione | EAN 4007220 |
|--------------|-------------|
| SF 24 STG-T9 | 809044 |

Vedere pagina 67.

Silenziatori



Per ridurre nettamente le emissioni rumorose silenziatore FD 47-9-30,5. Vedere pagina 67.

Perni di bloccaggio

| Descrizione | EAN 4007220 | Attacco dell'utensile [mm] |
|-------------|-------------|----------------------------|
| SDD 1016 | 348444 | diam. 10 x 16 |

Il perno di bloccaggio sostituisce la pinza e serve a fissare direttamente gli utensili con diametro foro 10 mm.

Utensili PFERD compatibili

| Sezione 2 | Sezione 3* | Sezione 4* | Sezione 5 | Sezione 6 | Sezione 8 |
|--|--|---|---|--|---|
| Frese in metallo duro taglio 3, 3 PLUS, 4, 5, STEEL, INOX, NON-FERROUS, CAST, TOUGH, TOUGH-S, MICRO, FVK, FVKS, PLAST, ALLROUND diam. da 8 a 12 mm taglio 1, ALU, ALLROUND, EDGE diam. 16 mm Frese HSS taglio 1, 2, 3, 5, tagli speciali diam. da 2,3 a 6 mm | Mole abrasive con gambo diam. gambo 6 mm: fino a diam. 16 mm diam. 16 a 32 mm larghezza ≤ 40 mm diam. da 32 a 50 mm larghezza ≤ 25 mm diam. gambo 8 mm: fino a diam. 32 mm diam. da 32 a 50 mm larghezza ≤ 50 mm | Mole con gambo per finitura Poliflex leganti: GR, PUR fino a diam. 15 mm GHR, LR, TX, LHR fino a diam. 30 mm Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a diam. 30 mm Rulli a lamelle fino a diam. 40 mm POLISTAR fino a diam. 20 mm Feltri con gambo fino a diam. 10 mm | Mole con gambo diamantate diam. da 8,0 a 18,0 mm Mole con gambo in CBN diam. da 18,0 a 20,0 mm Dischi da taglio diamantati diam. da 40 a 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/10 3 BO 8/10 6-20 | Dischi da taglio EHT fino a diam. 50 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 0-4 Ruote abrasive ER fino a diam. 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/6 3-10 BO 8/10 6-20 | Spazzole a pennello con gambo filo non ritorto PBU diam. da 10 a 15 mm filo ritorto PBG diam. da 19 a 30 mm Spazzole a disco con gambo filo non ritorto RBU diam. da 20 a 30 mm |

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.