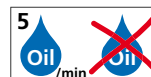


### PGAS 9/180 V-HV

con olio: 18.000 giri/min / 600 watt  
senza olio: 15.000 giri/min / 550 watt



PFERDVALUE:



#### 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.

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				
	6 mm	8 mm	10 mm	1/4 inch	3/8 inch
	EAN 4007220				
8	213674	213704	213711	213681	213728

Misure vedere tabella pagina 116.

### Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 14 mm	206836
EM SW 17 mm	204542

### Set di collegamento



Descrizione	EAN 4007220
AS 3	351123

Vedere pagina 67.

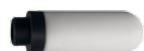
### Filtri in linea



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
<b>Frese in metallo duro</b> 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  <b>taglio 1, ALU, ALLROUND, EDGE</b> diam. 16 mm  <b>Frese HSS</b> taglio 1, 2, 3, 5, tagli speciali diam. da 2,3 a 6 mm	<b>Mole abrasive con gambo</b> diam. gambo 6 mm: fino a diam. 16 mm diam. da 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	<b>Mole con gambo per finitura Poliflex</b> leganti: GR, PUR fino a diam. 15 mm GHR, LR, TX, LHR fino a diam. 30 mm  <b>Anelli abrasivi e rulli porta-anelli</b> fino a diam. 30 mm  <b>Rulli a lamelle</b> fino a diam. 40 mm  <b>POLISTAR</b> fino a diam. 20 mm  <b>Feltri con gambo</b> fino a diam. 10 mm	<b>Mole con gambo diamantate</b> diam. da 8,0 a 18,0 mm  <b>Mole con gambo in CBN</b> diam. da 18,0 a 20,0 mm  <b>Dischi da taglio diamantati</b> diam. da 40 a 50 mm  <b>Perni di bloccaggio compatibili</b> BO 6/10 3 BO 8/10 3	<b>Dischi da taglio EHT</b> fino a diam. 50 mm  <b>Perno di bloccaggio compatibile</b> BO 6/6 0-4  <b>Ruote abrasive ER</b> fino a diam. 50 mm  <b>Perni di bloccaggio compatibili</b> BO 6/6 3-10 BO 8/10 6-20	<b>Spazzole a pennello con gambo</b> filo non ritorto PBU diam. da 10 a 15 mm  filo ritorto PBG diam. da 19 a 30 mm  <b>Spazzole a disco con gambo</b> 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.