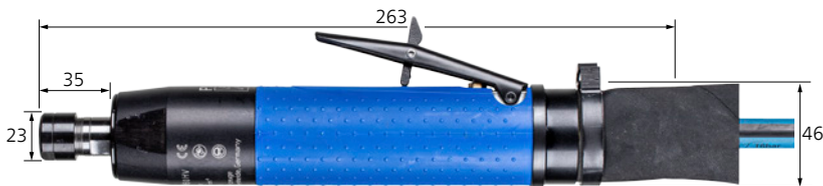


### PGAS 10/160 HV

16.000 giri/min. / 1.000 Watt



#### Caratteristiche:

- Velocità stabile grazie al regolatore centrifugo.
- Leva di avviamento con sicurezza.

#### Dotazione:

Tubo di scarico da 1 m e tubo di alimentazione da 2,5 m con attacco filettato diam. esterno 1/2", pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

#### PFERDVALUE:



Descrizione	EAN 4007220	Scarico dell'aria	Tipo di avviamento	Consumo di aria al minimo [m <sup>3</sup> /min.]	Consumo di aria carico [m <sup>3</sup> /min.]	Gruppo di pinze	Diam. interno tubo di alimentazione [mm]	Peso netto [kg]
PGAS 10/160 HV	382233	posteriore	Leva	0,70	0,90	16	13	1,234

### 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

Misure vedere tabella pagina 140.

### Chiavi di serraggio



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

### 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

### Utensili PFERD compatibili

Sezione 2	Sezione 3*	Sezione 4*	Sezione 5	Sezione 6
<b>Frese in metallo duro</b> Taglio 3, 3 PLUS, 4, 5, STEEL, INOX, NON-FERROUS, CAST, TOUGH, TOUGH-S, MICRO ø da 8 a 12 mm  Taglio 1, ALU, ALLROUND, EDGE fino a ø 16 mm  Frese HSS Taglio 1, 2, 3, 5, tagli speciali ø da 2,3 a 5 mm	<b>Mole abrasive</b> ø gambo 6 mm: fino a ø 50 mm Larghezza ≤ 50 mm  ø gambo 8 mm: fino a ø 50 mm Larghezza ≤ 50 mm	<b>Mole abrasive per finitura Poliflex</b> Leganti: GR, PUR fino a ø 15 mm GHR, LR, TX, LHR ø da 12 a 30 mm  <b>Dischi abrasivi per finitura Poliflex</b> Legante: TX ø 25 mm  <b>Anelli abrasivi e rulli porta-anelli</b> fino a ø 30 mm	<b>POLICAP</b> fino a ø 21 mm  <b>Rulli a lamelle</b> Larghezza ≤ 30 mm fino a ø 40 mm  <b>Stelle abrasive POLINOX</b> fino a ø 25 mm  <b>POLIROLL</b> fino a ø 12 mm  <b>POLISTAR</b> fino a ø 20 mm  <b>Feltri con gambo per lucidare</b> fino a ø 10 mm	<b>Mole abrasive diamantate</b> ø da 10,0 a 20,0 mm  <b>Mole abrasive in CBN</b> ø da 18,0 a 25,0 mm  <b>Dischi da taglio diamantati</b> ø da 30 a 50 mm  <b>Dischi da taglio EHT</b> fino a ø 50 mm  <b>Perno di bloccaggio</b> compatibile <b>BO 6/6 0-4</b>  <b>Ruote abrasive ER</b> fino a ø 50 mm  <b>Perni di bloccaggio</b> compatibili <b>BO 6/6 3-10</b> <b>BO 8/10 6-20</b>  <b>Sezione 8</b>  <b>Spazzole a disco con gambo</b> con filo non ritorto RBU ø da 20 a 40 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 dimensioni massime della mola abrasiva.

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