

### PGAS 4/300 M-HV

30.000 giri/min. / 440 Watt



#### Caratteristiche:

- Struttura a media lunghezza per l'utilizzo in caso di accessibilità ridotta.
- 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 1/4" e innesto filettato (STGI), pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

Descrizione	EAN 4007220	Scarico dell'aria	Tipo di avviamento	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 tubo di alimentazione [mm]	Peso netto [kg]
PGAS 4/300 M-HV	419717	posteriore	Leva	0,88	0,84	6	8	1,198

### Pinze



Gruppo	Per ø gambo					
	3 mm	6 mm	8 mm	3/32 inch	1/8 inch	1/4 inch
	EAN 4007220					
6	212875	212851	212936	234969	212882	212868

Misure vedere tabella pagina 140.

### Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 11 mm	206812
EM SW 14 mm	206836

### 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

### 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, MICRO, TITANIUM ø da 4 a 6 mm  Taglio 1, ALU, FVK, FVKS, PLAST, ALLROUND ø da 6 a 12 mm  Frese HSS Tagli speciali ø 3,2 mm	<b>Mole abrasive</b> ø gambo 3 mm: fino a ø 20 mm ø da 20 a 25 mm Larghezza ≤ 16 mm  ø gambo 6 mm: fino a ø 13 mm ø da 13 a 25 mm Larghezza ≤ 40 mm  ø 25 mm Larghezza ≤ 45 mm	<b>Mole abrasive per finitura Poliflex</b> ø gambo 3 + 6 mm Leganti: GR, PUR fino a ø 8 mm GHR, LR fino a ø 15 mm TX fino a ø 19 mm LHR fino a ø 20 mm	<b>Anelli abrasivi e rulli porta-anelli</b> fino a ø 19 mm  <b>POLICAP</b> ø gambo 3 + 6 mm fino a ø 7 mm  <b>Rulli a lamelle</b> ø gambo 3 mm fino a ø 20 mm  ø gambo 6 mm fino a ø 25 mm  <b>Ruote abrasive compatte POLINOX PNER</b> ø 25 mm	<b>Mole abrasive diamantate</b> ø da 5,5 a 10,0 mm  <b>Mole abrasive in CBN</b> ø da 10,0 a 15,0 mm  <b>Dischi da taglio diamantati</b> ø da 30 a 50 mm  <b>Perni di bloccaggio compatibili</b> BO 6/10 3 BO 8/10 3	<b>Dischi da taglio EHT</b> ø 30 mm  <b>Perni di bloccaggio compatibili</b> BO 6/6 0-4 BO SPG 6/6 0-10  <b>Ruote abrasive ER</b> ø 30 mm  <b>Perni di bloccaggio compatibili</b> BO 6/6 3-10 BO SPG 6/6 0-10 BO SPG 6/10 0-10

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.