



### Caratteristiche:

- Mandrino con cuscinetti elastici.
- Vibrazioni ridotte.
- Elevatissima capacità di asportazione.
- Particolarmente adatte per l'uso con frese in metallo duro.

### Accessori in dotazione:

1 m di tubo di scarico e 2,5 m di tubo di alimentazione con attacco filettato diam. esterno 1/4" e portagomma filettato (STGI), pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

### PGAS 7/250 E-HV

25.000 giri/min / 540 watt



### 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 7/250 E-HV	948880	posteriore	leva	0,95	0,72	16	8	0,870

### Pinze



Gruppo	Per diam. gambo			
	6 mm	8 mm	10 mm	1/4 inch
	EAN 4007220			
16	956984	957004	957028	957035

Misure vedere tabella pagina 116.

### Chiavi di serraggio



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

### Set di collegamento



Descrizione	EAN 4007220
AS 2	351116

Vedere pagina 67.

### Filtri in linea



Descrizione	EAN 4007220
SF 24 STG-IG 1/4	953259

Vedere pagina 67.

### Utensili PFERD compatibili

Sezione 2	Sezione 3*	Sezione 4*	Sezione 5	Sezione 6
<b>Frese in metallo duro</b> <b>taglio 3, 3 PLUS, 4, 5, STEEL, INOX, NON-FERROUS, CAST, MICRO, ALLROUND</b> diam. 6 mm  <b>taglio 1, ALU, FVK, FVKS, PLAST, ALLROUND</b> diam. da 8 a 12 mm  <b>Frese HSS</b> <b>taglio 3, tagli speciali</b> fino a diam. 4 mm	<b>Mole abrasive con gambo</b> diam. gambo 6 mm: fino a diam. 13 mm diam. da 13 a 20 mm larghezza ≤ 50 mm diam. da 20 a 32 mm larghezza ≤ 32 mm diam. gambo 8 mm: fino a diam. 32 mm larghezza ≤ 40 mm	<b>Mole con gambo per finitura</b> <b>Poliflex</b> leganti: <b>GR, PUR</b> fino a diam. 10 mm <b>GHR, LR, TX, LHR</b> fino a diam. 20 mm  <b>Anelli abrasivi e rulli porta-anelli</b> fino a diam. 22 mm  <b>Rulli a lamelle</b> fino a diam. 15 mm diam. gambo 3 + 6 mm  <b>POLICAP</b> fino a diam. 10 mm  <b>Ruote abrasive compatte</b> <b>POLINOX PNER</b> diam. 25 mm  <b>Feltri con gambo</b> fino a diam. 6 mm	<b>Mole con gambo diamantate</b> diam. da 6,0 a 12,0 mm  <b>Mole con gambo in CBN</b> diam. da 12,0 a 18,0 mm  <b>Dischi da taglio diamantati</b> diam. da 30 a 50 mm  <b>Perni di bloccaggio</b> compatibili <b>BO 6/10 3</b> <b>BO 8/10 3</b>	<b>Dischi da taglio EHT</b> diam. 30 mm  <b>Perno di bloccaggio</b> compatibile <b>BO 6/6 0-4</b>  <b>Ruote abrasive ER</b> diam. 30 mm  <b>Perno di bloccaggio</b> compatibile <b>BO 6/6 3-10</b>

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.

