



### Caratteristiche:

- Altezza ridotta della testa angolare.
- Ideale per lavorare in punti difficilmente accessibili.
- 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.

### PWAS 4/200 HV

20.000 giri/min. / 370 Watt



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]
PWAS 4/200 HV	417072	posteriore	Leva	0,70	0,60	6	8	0,920

### Pinze



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



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

Misure vedere tabella pagina 140.

### 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> <b>Taglio 3, 3 PLUS, 4, 5, STEEL, INOX, NON-FERROUS, CAST, TOUGH, TOUGH-S, MICRO, ALLROUND</b> ø da 7 a 10 mm  <b>Frese HSS</b> <b>Taglio 1, 2, 3, 5, tagli speciali</b> fino a ø 5 mm	<b>Mole abrasive</b> ø gambo 6 mm: fino a ø 16 mm  ø da 16 a 32 mm Larghezza ≤ 32 mm  ø da 32 a 40 mm Larghezza ≤ 20 mm  <b>Sezione 4*</b>  <b>Mole abrasive per finitura Poliflex</b> Leganti: <b>GR, PUR</b> fino a ø 12 mm <b>GHR, LR, TX, LHR</b> fino a ø 25 mm	<b>Anelli abrasivi e rulli porta-anelli</b> fino a ø 22 mm  <b>POLICAP</b> fino a ø 11 mm  <b>Rulli a lamelle</b> fino a ø 20 mm  <b>Ruote abrasive compatte POLINOX PNER</b> ø 25 mm  <b>Dischi abrasivi COMBIDISC</b> ø da 20 a 50 mm  <b>Dischi in vlies COMBIDISC</b> versione dura <b>VRH 20</b>	<b>Mole abrasive diamantate</b> ø da 8,0 a 15,0 mm  <b>Mole abrasive in CBN</b> ø da 15,0 a 20,0 mm  <b>Dischi da taglio diamantati</b> ø da 30 a 50 mm  Perno di bloccaggio compatibile <b>BO 6/10 3</b>	<b>Dischi da taglio EHT</b> fino a ø 40 mm  <b>Perni di bloccaggio</b> compatibili BO 6/6 0-4 BO SPG 6/6 0-10  fino a ø 50 mm  <b>Perno di bloccaggio</b> compatibile BO SPG 6/6 0-10  <b>Ruote abrasive ER</b> fino a ø 40 mm  <b>Perni di bloccaggio</b> compatibili BO 6/6 3-10 BO SPG 6/6 0-10  fino a ø 50 mm  <b>Perni di bloccaggio</b> compatibili 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.

