



Caratteristiche:

- Macchina compatta e prestazioni elevate.
- 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.

PGAS 4/300 HV

30.000 giri/min. / 440 Watt



Descrizione	EAN 4007220	Scarico dell'aria	Tipo di avviamento	Consumo di aria al minimo [m ³ /min.]	Consumo di aria sotto carico [m ³ /min.]	Gruppo di pinze	Diam. interno tubo di alimentazione [mm]	Peso netto [kg]
PGAS 4/300 HV	221471	posteriore	Leva	0,88	0,84	20	8	0,830

Pinze



Gruppo	Per ø gambo				
	3 mm	6 mm	8 mm	10 mm	1/4 inch
	EAN 4007220				
20	233634	312964	233641	233658	233665

Misure vedere tabella pagina 140.

Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 12 mm	239162
EM SW 17 mm	204542

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	
Frese in metallo duro 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	Mole abrasive 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	Mole abrasive per finitura Poliflex 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	Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a ø 19 mm POLICAP ø gambo 3 + 6 mm fino a ø 7 mm Rulli a lamelle ø gambo 3 mm fino a ø 20 mm ø gambo 6 mm fino a ø 25 mm Ruote abrasive compatte POLINOX PNER ø 25 mm	Mole abrasive diamantate ø da 5,5 a 10,0 mm Mole abrasive in CBN ø da 10,0 a 15,0 mm Dischi da taglio diamantati ø da 30 a 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/10 3 BO 8/10 3	Dischi da taglio EHT ø 30 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 0-4 Ruote abrasive ER ø 30 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 3-10

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.

