

PGAS 4/120 E-HV

12.000 giri/min./ 440 Watt



PFERDVALUE:



Caratteristiche:

- Questa macchina può essere utilizzata anche senza olio, tuttavia tale condizione implica una riduzione della durata, del numero di giri e della potenza.
- Mandrino con cuscinetti elastici.
- Vibrazioni ridotte.
- 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 1/4" 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 ³ /min.]	Consumo di aria sotto carico [m ³ /min.]	Gruppo di pinze	Diam. interno tubo di alimentazione [mm]	Peso netto [kg]
PGAS 4/120 E-HV	430620	posteriore	Leva	0,70	0,98	16	8	1,035

Pinze



Gruppo	Per ø gambo			
	6 mm	8 mm	10 mm	1/4 inch
	EAN 4007220			
16	956984	957004	957028	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 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, TOUGH, TOUGH-S, TITANIUM, MICRO ø da 10 a 20 mm Taglio 1, ALU, ALLROUND, EDGE fino a ø 16 mm Frese HSS Taglio 1, 2, 3, 5, tagli speciali ø da 3,2 a 6 mm	Mole abrasive ø gambo 6 mm: fino a ø 16 mm ø da 16 a 32 mm Larghezza ≤ 40 mm ø da 32 a 50 mm Larghezza ≤ 25 mm ø gambo 8 mm: fino a ø 32 mm ø da 32 a 50 mm Larghezza ≤ 25 mm	Mole abrasive per finitura Poliflex Leganti: GR, PUR ø da 8 a 20 mm GHR, LR, TX, LHR ø da 15 a 40 mm Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a ø 30 mm Rulli a lamelle fino a ø 30 mm Ruote abrasive compatte POLINOX PNER ø 50 mm	Stelle abrasive POLINOX ø 25 mm POLISTAR ø 30 mm POLIROLL fino a ø 15 mm POLICAP fino a ø 16 mm Feltri con gambo per lucidare fino a ø 15 mm	Mole abrasive diamantate ø da 15,0 a 20,0 mm Dischi da taglio diamantati ø 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/10 3 BO 8/10 3 Mole abrasive in CBN fino a ø 30,0 mm	Dischi da taglio EHT fino a ø 50 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 0-4 Ruote abrasive ER fino a ø 50 mm Perni di bloccaggio compatibili BO 6/6 3-10 BO 8/10 6-20

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.