



Caratteristiche:

- Mandrino con cuscinetti elastici.
- Vibrazioni ridotte.

PGAS 2/800 E-HV

- Leva di avviamento con sicurezza.

Accessori in dotazione:

0,32 m di tubo di scarico e 2 m di tubo di alimentazione senza portagomma, pinza 3 mm, 2 chiavi di serraggio.

PGAS 2/800 E PGAS 2/800 E-HV

80.000 giri/min / 110 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 2/800 E	832479	posteriore	rotazione	0,31	0,25	1	5	0,208
PGAS 2/800 E-HV	101308	posteriore	leva	0,31	0,25	1	5	0,248

Pinze



Gruppo	Per diam. gambo		
	2,34 mm	3 mm	1/8 inch
	EAN 4007220		
1	196342	196359	196366

Misure vedere tabella pagina 116.

Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 8 mm G	206867

Set di collegamento



Descrizione	EAN 4007220
AS 1	351109

Vedere pagina 67.

Filtri in linea



Descrizione	EAN 4007220
SF 24 STG T5	957103

Vedere pagina 67.

Utensili PFERD compatibili

Sezione 2	Sezione 3*	Sezione 4*	Sezione 5
Frese in metallo duro taglio 3 PLUS, 4, 5, ALU, INOX, MICRO fino a diam. 3 mm diam. gambo 3 mm	Mole abrasive con gambo diam. gambo 3 mm: fino a diam. 5 mm diam. da 5 a 6 mm larghezza ≤ 13 mm diam. da 6 a 10 mm larghezza ≤ 10 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex diam. gambo 3 mm leganti: GHR fino a diam. 4 mm LR, TX fino a diam. 6 mm	Mole con gambo diamantate fino a diam. 4,5 mm diam. gambo 3 mm Mole con gambo in CBN fino a diam. 5,5 mm diam. gambo 3 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.

