


Caratteristiche:

Leggera, maneggevole.

Accessori in dotazione:
PG 3/500 S

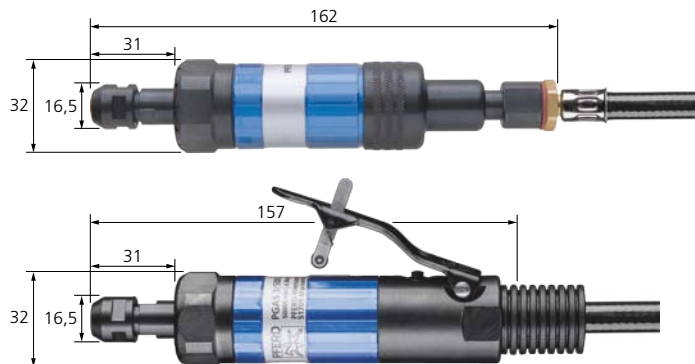
3 m di tubo di alimentazione con attacco filettato diam. esterno 1/4" e portagomma filettato (STGI), pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

PGAS 3/500 HV

1 m di tubo di scarico e 3 m di tubo di alimentazione con attacco filettato diam. esterno 1/4" e portagomma filettato (STGI), pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.

**PG 3/500 S
PGAS 3/500 HV**

50.000 giri/min / 200 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]
PG 3/500 S	286326	anteriore	spinta	0,45	0,24	5	8,5	0,370
PGAS 3/500 HV	286333	posteriore	leva	0,45	0,24	5	8,5	0,460

Pinze


Gruppo	Per diam. gambo		
	3 mm, 1/8 inch	6 mm	1/4 inch
	EAN 4007220		
5	299944	299951	606032

Misure vedere tabella pagina 116.

Chiavi di serraggio

	Descrizione	EAN 4007220
	EM SW 7/16"	300480
	EM SW 9/16"	186831

Set di collegamento


Descrizione	EAN 4007220
AS 3	351123

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
Frese in metallo duro taglio 3 PLUS, 4, 5, ALU, INOX, MICRO, TITANIUM fino a diam. 3 mm diam. gambo 3 mm	Mole abrasive con gambo diam. gambo 3 mm: fino a diam. 8 mm diam. da 8 a 10 mm larghezza ≤ 16 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex diam. gambo 3 + 6 mm leganti: GR fino a diam. 4 mm GHR, LR, TX fino a diam. 10 mm LHR fino a diam. 15 mm	Mole con gambo diamantate diam. da 3,5 a 7,0 mm diam. gambo 3 + 6 mm
Frese HSS tagli speciali fino a diam. 1,6 mm diam. gambo 3 mm	diam. da 10 a 16 mm larghezza ≤ 4 mm diam. gambo 6 mm: fino a diam. 10 mm diam. da 10 a 16 mm larghezza ≤ 32 mm	Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a diam. 8 mm	Mole con gambo in CBN diam. da 6,0 a 9,0 mm diam. gambo 3 + 6 mm

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.