



Caratteristiche:

- Leva di avviamento con sicurezza.

PG 8/220 V-HV

- Macchina disponibile in alternativa con rotazione sinistrorsa.

PGAS 8/220 VS-HV

- Prolungamento particolarmente sottile.

Dotazione:

PG 8/220 V-HV

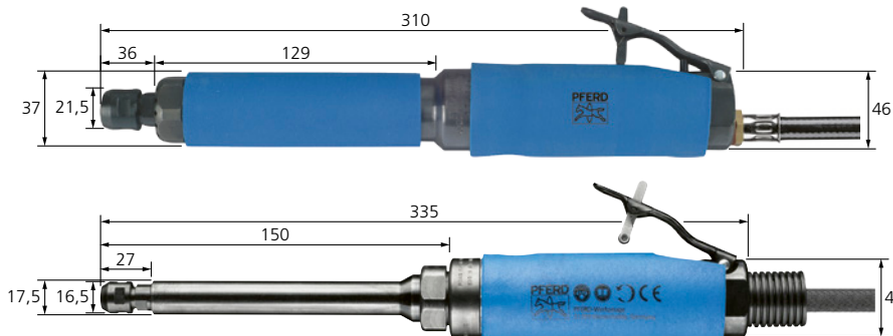
Tubo di alimentazione da 3 m con attacco filettato diam. esterno 1/4" e innesto filettato (STGI), pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio (EM SW 9/16", EM SW 3/4").

PGAS 8/220 VS-HV

Tubo di scarico da 1 m e tubo di alimentazione da 3 m con attacco filettato diam. esterno 1/4" e innesto filettato (STGI), pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio (EM SW 7/16", EM SW 9/16").

PG 8/220 V-HV PGAS 8/220 VS-HV

22.000 giri/min. / 600 Watt



PFERDVALUE:

PGAS 8/220 VS-HV



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 di alimentazione [mm]	Peso netto [kg]
PG 8/220 V-HV	177167	anteriore	Leva	0,95	0,85	7	8,5	1,400
PGAS 8/220 VS-HV	836859	posteriore	Leva	0,95	0,85	5	8,5	1,170

Pinze



Gruppo	Per ø gambo			
	3 mm, 1/8 inch	6 mm	8 mm	1/4 inch
	EAN 4007220			
5	299944	299951	-	606032
7	187074	186855	187050	187067

Misure vedere tabella pagina 140.



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 7/16"	300480
EM SW 9/16"	186831
EM SW 3/4"	186848

Gruppo di trattamento aria



Descrizione	EAN 4007220
ONG-A 1/2	801765



Descrizione	EAN 4007220
SF 24 STG-IG 1/4	953259

Silenziatori



Silenziatori **FD 47-8-28 ID** per ridurre nettamente le emissioni rumorose per PGAS 8/220 HV (EAN: 4007220776827).



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, MICRO, ALLROUND ø da 6 a 10 mm Taglio TITANIUM ø 6 mm Taglio 1, ALU, FVK, FVKS, PLAST, EDGE ø da 10 a 12 mm	Mole abrasive 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 ø gambo 8 mm: fino a ø 32 mm Larghezza ≤ 40 mm	Mole abrasive per finitura Poliflex Leganti: GR, PUR fino a ø 12 mm GHR, LR, TX, LHR fino a ø 25 mm Dischi Poliflex Legante: TX ø 25 mm Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a ø 22 mm	POLICAP fino a ø 11 mm Rulli a lamelle fino a ø 30 mm Larghezza ≤ 25 mm Ruote abrasive compatte POLINOX PNER ø 25 mm Feltri con gambo per lucidare fino a ø 8 mm	Mole abrasive diamantate ø da 7,0 a 15,0 mm Mole abrasive in CBN ø da 13,0 a 20,0 mm Dischi da taglio diamantati ø da 30 a 50 mm	Dischi da taglio EHT fino a ø 40 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 0-4 Ruote abrasive ER fino a ø 40 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.

