



Caratteristiche:

■ Forma compatta.

Accessori in dotazione:

PG 8/220 HV

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 8/220 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 8/220 HV
PGAS 8/220 HV

22.000 giri/min / 600 watt



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 8/220 HV	450840	anteriore	leva	0,95	0,85	7	8,5	0,950
PGAS 8/220 HV	286401	posteriore	leva	0,95	0,85	7	8,5	1,000

Pinze



Gruppo	Per diam. gambo			
	3 mm, 1/8 inch	6 mm	8 mm	1/4 inch
	EAN 4007220			
7	187074	186855	187050	187067

Misure vedere tabella pagina 116.

Chiavi di serraggio



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

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.

Silenziatori



Per ridurre nettamente le emissioni rumorose silenziatore FD 47-8-28 ID per PGAS 8/220 HV. Vedere pagina 67.

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 diam. da 6 a 10 mm	Mole abrasive con gambo diam. gambo 6 mm: fino a diam. 16 mm diam. da 16 a 32 mm larghezza ≤ 32 mm diam. da 32 a 40 mm larghezza ≤ 20 mm diam. gambo 8 mm: fino a diam. 32 mm larghezza ≤ 40 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex leganti: GR, PUR fino a diam. 12 mm GHR, LR, TX, LHR fino a diam. 25 mm Dischi Poliflex legante: TX diam. 25 mm diam. 40 mm	Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a diam. 22 mm POLICAP fino a diam. 11 mm Rulli a lamelle fino a diam. 20 mm Ruote abrasive compatte POLINOX PNER diam. 25 mm Feltri con gambo fino a diam. 8 mm	Mole con gambo diamantate diam. da 7,0 a 15,0 mm Mole con gambo in CBN diam. da 13,0 a 20,0 mm Dischi da taglio diamantati diam. da 30 a 50 mm	Dischi da taglio EHT fino a diam. 40 mm Perno di bloccaggio compatibile BO 6/6 0-4 Ruote abrasive ER fino a diam. 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 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.

