

PGAS 3/440 DH PGZA 3/440 PGZA 3/440 E

44.000 giri/min / 250 watt



Caratteristiche:

PGAS 3/440 DH

- Impugnatura ergonomica per una perfetta trasmissione della forza, specialmente in direzione assiale.

PGZA 3/440

- Con rivestimento rinforzato del motore per l'uso su torni e macchine stazionarie con supporto o nell'uso su robot.

PGZA 3/440 E

- Macchina dotata di cuscinetti elastici.

Accessori in dotazione:

0,75 m di tubo di scarico e 2 m di tubo di alimentazione senza portagomma, pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio.



PGZA 3/440 = \varnothing 26
PGZA 3/440 E = \varnothing 32

PFERDVALUE:

PGAS 3/440 DH



PGZA 3/440 E



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 3/440 DH	176603	posteriore	leva / rotazione	0,55	0,35	6	8	0,340
PGZA 3/440	176580	posteriore	rotazione	0,55	0,35	6	8	0,450
PGZA 3/440 E	176597	posteriore	rotazione	0,55	0,35	6	8	0,556

Pinze



Gruppo	Per diam. gambo					
	3 mm	6 mm	8 mm	3/32 inch	1/8 inch	1/4 inch
	EAN 4007220					
6	212875	212851	212936	234969	212882	212868

Misure vedere tabella pagina 116.

Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
EM SW 11 mm	206812
EM SW 14 mm	206836

Set di collegamento



Descrizione	EAN 4007220
AS 2	351116

Vedere pagina 67.

Filtri in linea



Descrizione	EAN 4007220
SF 24 STG-T8	809020

Vedere pagina 67.

Supporti



Descrizione	EAN 4007220	Per macchina
SU-D32	208403	PGZA 3/440 E
SU-D26	208410	PGZA 3/440

Silenziatori



Per ridurre nettamente le emissioni rumorose silenzioso FD 37-8-23,5. Vedere pagina 67.



Utensili PFERD compatibili

Sezione 2	Sezione 3*		Sezione 4*		Sezione 5	Sezione 6
Frese in metallo duro taglio 3 PLUS, 4, 5, ALU, INOX, MICRO, TITANIUM fino a diam. 4 mm	Mole abrasive con gambo diam. gambo 3 mm:	diam. gambo 6 mm: fino a diam. 10 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex diam. gambo 3 + 6 mm leganti:	TX fino a diam. 10 mm LHR fino a diam. 20 mm	Mole con gambo diamantate diam. da 3,5 a 8,0 mm diam. gambo 3 + 6 mm	Dischi da taglio EHT diam. 30 mm Perno di bloccaggio compatibile BO SPG 6/6 0-10
Frese HSS tagli speciali fino a diam. 2,3 mm	fino a diam. 10 mm diam. da 10 a 13 mm larghezza ≤ 13 mm diam. da 13 a 20 mm larghezza ≤ 6 mm	diam. da 10 a 16 mm larghezza ≤ 32 mm diam. da 16 a 20 mm larghezza ≤ 25 mm	GR fino a diam. 6 mm GHR fino a diam. 15 mm LR fino a diam. 12 mm	Anelli abrasivi e rulli porta-anelli fino a diam. 13 mm	Mole con gambo in CBN diam. da 7,0 a 10,0 mm diam. gambo 3 + 6 mm	Ruote abrasive ER diam. 30 mm Perno di bloccaggio compatibile BO SPG 6/6 0-10

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.