

PGAS 5/40 V-HV

con olio: 4.000 giri/min / 370 watt
senza olio: 3.500 giri/min / 340 watt

PGAS 10/40 V-HV

4.000 giri/min / 900 watt



PFERDVALUE:
PGAS 5/40 V-HV



PGAS 10/40 V-HV



Caratteristiche:

PGAS 5/40 V-HV

■ Non rimangono tracce d'olio sul pezzo.

PGAS 10/40 V-HV

■ Velocità stabile grazie al regolatore centrifugo.

Accessori in dotazione:

PGAS 5/40 V-HV

0,75 m di tubo di scarico e 2 m di tubo di alimentazione senza portagomma, pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio (EM SW 11 mm e EM SW 14 mm).

PGAS 10/40 V-HV

1,7 m di tubo di scarico e 3 m di tubo di alimentazione senza portagomma, pinza 6 mm, 2 chiavi di serraggio (EM SW 14 mm e EM SW 17 mm).

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 5/40 V-HV	344361	posteriore	leva	0,85	0,63	6	8	0,904
PGAS 10/40 V-HV	802649	posteriore	leva	0,60	1,20	8	9	1,700

Pinze

Gruppo	Per diam. gambo							
	3 mm	6 mm	8 mm	10 mm	3/32 inch	1/8 inch	1/4 inch	3/8 inch
	EAN 4007220							
6	212875	212851	212936	-	234969	212882	212868	-
8	-	213674	213704	213711	-	-	213681	213728

Misure vedere tabella pagina 116.

Chiavi di serraggio

	Descrizione	EAN 4007220
	EM SW 11 mm	206812
	EM SW 14 mm	206836
	EM SW 17 mm	204542

Set di collegamento

	Descrizione	EAN 4007220
	AS 2	351116
	AS 3	351123

Silenziatori



Per ridurre nettamente le emissioni rumorose silenziatore FD 47-8-30,5 per PGAS 5/40 V-HV
FD 47-9-30,5 per PGAS 10/40 V-HV
Vedere pagina 67.

Vedere pagina 67.

Filtri in linea

	Descrizione	EAN 4007220	Macchine compatibili
	SF 24 STG-T8	809020	PGAS 5/40 V-HV
	SF 24 STG-T9	809044	PGAS 10/40 V-HV

Vedere pagina 67.

Perni di bloccaggio

	Descrizione	EAN 4007220	Attacco dell'utensile [mm]
	SDD 1016	348444	diam. 10 x 16

Il perno di bloccaggio sostituisce la pinza e serve a inserire direttamente l'attacco dell'utensile con diam. 10 mm nella PGAS 10/40 V-HV.

Utensili PFERD compatibili

Sezione 2	Sezione 4*	Sezione 5
Frese HSS, Taglio ALU, 1, 2, 3, 5 diam. da 6 a 16 mm	Mole con gambo per finitura Poliflex	Mole con gambo POLINOX
Frese in metallo leggero HSS 119, 120	Mole a disco per finitura Poliflex	diam. da 60 a 100 mm
Perni di bloccaggio con filettatura compatibili BO 6/10, BO 8/10	Dischi POLICLEAN diam. 50 e 75 mm	Dischi da taglio diamantati diam. da 40 a 50 mm
per frese HSS	Feltri con gambo, rulli a lamelle di fondo, dischi in feltro fino a diam. 50 mm	Perni di bloccaggio compatibili BO 6/10 3, BO 8/10 3

Quando non è specificato il diametro gambo, si considera sempre il diametro 6 mm.

*Sezione 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.