



Caratteristiche:

- Motore pneumatico per prolunghe rigide con attacco DIN 10.
- Scarico dell'aria: posteriore.
- Tipo di avviamento: leva.

PMAS 5/230 HV

- Senza olio: non rimangono tracce d'olio sul pezzo.

PMAS 12/120 HV

PMAS 12/70 HV

PMAS 10/40 HV

- Velocità stabile grazie al regolatore centrifugo.
- Particolarmente adatto per alberi PST.

Accessori in dotazione:

PMAS 5/230 HV

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

PMAS 12/200 HV

PMAS 12/120 HV

PMAS 12/70 HV

1,25 m di tubo di scarico e 3 m di tubo di alimentazione senza portagomma, 2 chiavi di serraggio.

PMAS 10/40 HV

1,75 m di tubo di scarico e 3 m di tubo di alimentazione senza portagomma, 2 chiavi di serraggio.

PMAS 5/230 HV

PMAS 12/200 HV

PMAS 12/120 HV

PMAS 12/70 HV

PMAS 10/40 HV

con olio: 23.000 giri/min / 370 watt
senza olio: 18.000 giri/min / 340 watt

20.000 giri/min / 1.000 watt

12.000 giri/min / 1.000 watt

7.000 giri/min / 1.000 watt

4.000 giri/min / 900 watt



PFERDVALUE:

PMAS 5/230 HV



PMAS 12/120 HV, PMAS 12/70 HV,
PMAS 10/40 HV



N. pos.	Descrizione	EAN 4007220	Numero giri [giri/min]	Potenza [watt]	Consumo di aria al minimo [m³/min]	Consumo di aria sotto carico [m³/min]	Giunto di raccordo [DIN]	Diam. interno tubo dell'aria [mm]	Prolunga compatibile	Peso netto [kg]
1	PMAS 5/230 HV	263235	23.000	370	0,85	0,63	10	8	STV9, STV13, STV20, STV27	0,650
2	PMAS 12/200 HV	178058	20.000	1.000	1,30	0,75	10	12	STV13, STV20, STV27, STV33	2,160
3	PMAS 12/120 HV	178034	12.000	1.000	0,60	1,30	10	12	STV27, STV33	2,160
4	PMAS 12/70 HV	358122	7.000	1.000	0,60	1,30	10	12	STV33	2,320
5	PMAS 10/40 HV	101377	4.000	900	0,60	1,20	10	9	STV33	1,325

Chiavi di serraggio



Descrizione	EAN 4007220
STS D 4 mm	205020

Set di collegamento



Descrizione	EAN 4007220	Macchine compatibili
AS 2	351116	1
AS 3	351123	5
AS 4	351130	2, 3, 4

Vedere pagina 67.

Filtri in linea



Descrizione	EAN 4007220	Macchine compatibili
SF 24 STG-T8	809020	1
SF 24 STG-T9	809044	5
SF 30 STG 12-T12	809051	2, 3, 4

Vedere pagina 67.

Silenziatori



Per ridurre nettamente le emissioni rumorose silenziatore FD 47-8-30,5 per PMAS 5/230 HV
FD 47-9-30,5 per PMAS 10/40 HV
Vedere pagina 67.