

Optionales Zubehör - für Typen PV 16B

Bezeichnung	Bestellnummer
Bohrfutter MK 1	830726
Bohrfutter MK 2	830727
Keil	830717

Optionales Zubehör - für Typen DP 029

Bezeichnung	Bestellnummer
Schnellspannfutter - Spannbereich / Kegel 0,5 - 6 / B12	804661

Optionales Zubehör - für Typen DP 040

Bezeichnung	Bestellnummer
Schnellspannfutter - Spannbereich / Kegel 1 - 13 / B16	804663

DEPRAG

INDUSTRIAL

Druckluft-Bohrmaschinen
Typ DP 017- DP 040, PV 6-32, PVR 32A-04X
Leistung: 170 W - 1,85 kW



Typ PV 6A-BH



Typ PV 6E



Typ PV 16B



Typ PVR 32A-04X (revertační)



Typ DP040-005ZB16



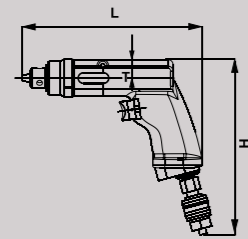
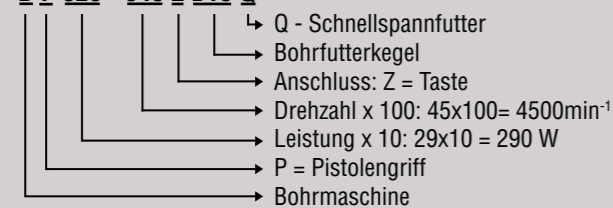
Typ DP029-170ZB10

DEPRAG INDUSTRIAL Bohrmaschinen bis 13 mm Bohrleistung in Stahl, in zwei Bauformen zur optimalen Handhabung:

- mit „offset handle“ für Andruck in der Bohrachse, vorwiegend für horizontalen Einsatz (Typ DP029-...)
- mit Pistolengriff zur günstigeren Aufnahme erhöhter Rückdrehmomente (Typ DP017-...)

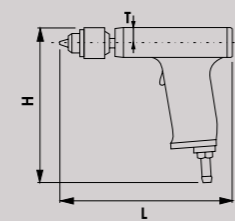
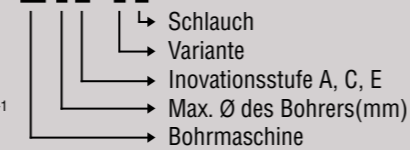
Ausführung

DP 029 - 045 Z B10 Q

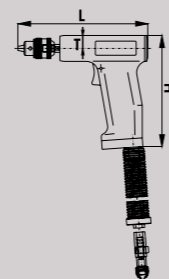


Typ DP

PV 6 A - B H

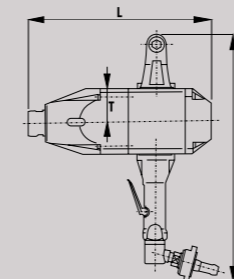
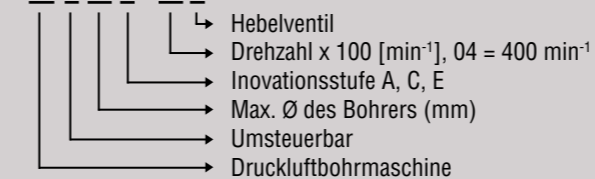


Typ PV (ohne Schlauch, mit Stecknippel)



Typ PV (mit Zu- und Abluftschlauch)

PV R 32 A - 04 X



Typ PV 32A-04X (Drehrichtung rechts)
Typ PVR 32A-04X (Drehrichtung rechts/links)

Technische Daten

Typ	DP017-040ZB10	PV 6A	PV 6A-B	PV 6E	DP029-170ZB10	DP029-045ZB10	DP029-021ZB12	DP029-015ZB12
Bestellnummer	3020181A	826290 A	830500A	826290 B	3027101F	3027101A	3027101B	3027101E
Typ	-	PV 6 AH	PV 6 A-BH	PV 6EH	-	DP029-045ZB10Q	DP029-021ZB12Q	-
Bestellnummer	-	6060081A	6060082A	6060083A	-	3027101C	3027101D	-
Max. Leistung	kW	0,17	0,21	0,21	0,21	0,29	0,29	0,29
Bohren in Stahl bis	mm	4	6	6	6	-	4	6
Bohren in Alu bis	mm	6	6	6	8	6	6	8
Spannbereich - Bohrfutter	mm	0,5 - 6	0,5 - 6	0,5 - 6	0,5 - 10 Quick	0,5 - 6,5	0,5 - 6,5	0,8 - 10
- Schnellspannfutter	mm	-	-	-	-	0,5 - 6	0,5 - 8	0,8 - 10
Spindelkegel DIN 238		B10	B10	-	B10	B10	B12	B12
Spindelgewinde		-	-	3/8"x24	3/8"x24	-	-	-
Drehzahl (Leerlauf)	min ⁻¹	4000	5 000	5 000	5 000	17000	4500	2100
Luftverbrauch (Leerlauf)	m ³ /min	0,35	0,60	0,60	0,60	0,35	0,35	0,35
Luftverbrauch (bei max. Leistung)	m ³ /min	0,35	0,50	0,50	0,50	0,35	0,35	0,35
Schlauchweite	mm	6	8	8	8	6	6	6
Abstand von Spindelmitte bis Gehäuse-Außenkante	mm	15	16,5	16,5	16,5	19,5	19,5	19,5
Abmessungen LxH	mm	190x158	169x173	166x173	179x173	195x185	195x185	220x185
Gewicht	kg	0,6	0,7	0,7	0,7	0,9	1	1
Schallpegel	dB (A)	74	79	79	79	74	74	74
Anschlußgewinde		G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4 a

Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck

Normalzubehör

Bezeichnung	Bestellnummer							
Steckschlüssel 5 mm	-	-	800448	800448	-	-	-	-
Schlüssel 8 mm	-	-	800399	800399	-	-	-	-
Stekkupplung	804251	-	-	-	804251	804251	804251	804251
Stecknippel	323214	-	-	-	323214	323214	323214	323214
Schnellspannfutter (für Typen DP029-...Q)	-	-	-	-	-	804664	804661	-
Bohrfutter	804655	830721	830722	830723	804655	804655	804650	804650
Schlauchtülle	-	830719 **)	830719 **)	-	-	-	-	-

** nur für Typen PV 6 AH, PV 6 A-BH

Optionales Zubehör

Bezeichnung	Bestellnummer							
Schnellspannfutter - Spannbereich / Kegel								
0,5 - 6 / B10	804664	804664	-	-	804664	804664	-	-
0,5 - 8 / B12	-	-	-	-	-	-	804661	804661

Technische Daten

Typ	DP029-007ZB12	DP029-004ZB12	PV 13C	DP040-005ZB16	PV 13B	PV 16B	PV 32A-04X	PVR 32A-04X
Bestellnummer	3027101G	3027101H	830500 B	302965 A	826291 A	826292 A	827119 A	830500 C
Max. Leistung	kW	0,29	0,29	0,35	0,40	0,45 / 0,50	0,45 / 0,50	1,85
I. Gang / II. Gang								
Bohren in Stahl bis	mm	10	10	13	13	13	16	32
Bohren in Alu bis	mm	-	-	13	13	13	23 *	32
Spannbereich - Bohrfutter	mm	0,8 - 10	0,8 - 10	2-13	1 - 13	2-13 Quick	3 - 16	-
- Schnellspannfutter	mm	-	-	-	-	-	-	-
Bohrfutter-Kegel DIN 238		B12	B12	-	B16	-	-	-
Spindelgewinde		-	-	1/2"x24UNF	-	1/2"-20UNF	-	-
Morsekegel		-	-	-	-	-	3	3
Drehzahl (Leerlauf)	min ⁻¹	700	350	350	470	1450 / 1950	600 / 850	380
I. Gang / II. Gang								
Luftverbrauch (Leerlauf)	m ³ /min	0,35	0,35	0,95	0,50	0,45 / 0,90	0,45 / 0,90	1,10
I. Gang / II. Gang								
Luftverbrauch (bei max. Leistung)	m ³ /min	0,35	0,35	0,80	0,50	0,70	0,70	2,10
Schlauchweite	mm	6	6	10	10	10	10	19
Abstand von Spindelmitte bis Gehäuse-Außenkante	mm	19,5	19,5	24	27	24	24	61
Abmessungen LxH	mm	220x185	220x185	246x189	240x235	230x167	290x167	335x410
Gewicht	kg	1	1	1,95	2,3	2,45	3,15	9,50
Schallpegel	dB (A)	74	74	81,5	78	76 80,5	74 / 79,5	83,5
Anschlußgewinde		G 1/4 a	G 1/4 a	G 1/4" a	G 3/8 a	Stecknippel	Stecknippel	Rd 32

Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck

* mit Bohrfutter

Normalzubehör

Bezeichnung	Bestellnummer							
Steckschlüssel 5 mm	-	-	800448	-	800448	800448	-	-
Schlüssel 12 mm	-	-	800403	-	-	-	-	-
Keil	-	-	-	-	800404	-	-	-
Schlauchtülle	-	-	-	-	-	830717	830718	830718
Bohrfutter 6	-	-	830720	-	-	-	-	-
Bohrfutter 3/8"	-	-	830738	-	-	-	-	-
Schnellspannfutter 1/2"	-	-	830760	-	830760	-	-	-
Bohrfutter 16-B16	-	-	-	-	829257	830724	-	-
Bohrfutter	804650	804650	-	804652	-	-	-	-
Schlauchselle 16,5	-	-	830725	-	-	-	-	-
Schraube M6x75	-	-	-	-	-	-	-	6070638
Stekkupplung	804251	804251	-	804252	-	-	-	-
Stecknippel	323214	323214	-	804262	-	-	-	-