

DEPRAG

I N D U S T R I A L

Pneumatické brusky s kleštinovým upínáním

Pneumatic Die Grinders

Druckluft-Schleifmaschinen mit Spannzange

Typ / Model / Typ **GDA, GDB 070-... BX**

Výkon / Power / Leistung: 0,7 kW (.94 HP)



GDA 070-190 BX

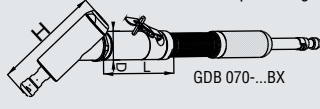
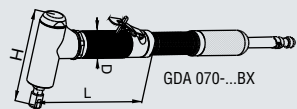


GDB 070-190 BX

Provedení / Design / Ausführung

GDA 070 - 153 B X

- X = Páčkové spouštění / Lever Valve / Hebelventil
- B = Základní provedení / Basis Design / Basisausführung
- Otáčky / Speed / Drehzahl x 100 [min⁻¹]; 153 = 15 300 min⁻¹
- Výkon / Power / Leistung x 10 [W]; 070 = 700 W
- A = Úhel / Angle / Winkel 90°
- B = Úhel / Angle / Winkel 120°
- Bruska s kleštinovým upínáním
Grinder with Collet / Schleifmaschine mit Spannzange



Technická data / Specifications / Technische Daten

Typ / Model / Typ Obj. č. / Part No. / Bestell.-Nr.		GDA 070-153 BX 830497 A	GDA 070-190 BX 830497 C	GDA 070-230 BX 830497 E
Typ / Model / Typ Obj. č. / Part No. / Bestell.-Nr.		GDB 070-153 BX 830497 B	GDB 070-190 BX 830497 D	GDB 070-230 BX 830497 F
Otáčky naprázdno Speed (no load) Drehzahl (Leerlauf)	min ⁻¹ (rpm)	15 300	19 000	23 000
Max. výkon Max. power output Max. Leistung	kW (hp)	0,7 (.93)	0,7 (.93)	0,7 (.93)
Spotřeba vzduchu naprázdno Air consumption (no load) Luftverbrauch (Leerlauf)	m ³ .min ⁻¹ (cfm)	0,5 (17.65)	0,5 (17.65)	0,5 (17.65)
Světlost přívodní hadice Required hose I.D. Schlauchweite	mm (in)	10 (13/32")	10 (13/32")	10 (13/32")
Hmotnost brusky Weight of tool Gewicht der Maschine	kg (lbs)	1,0 (#2.20)	1,0 (#2.20)	1,0 (#2.20)
Max. Ø brousícího tělíska Max. Ø of grinding tip Max. Ø of Schleifkörpers	mm (in)	50 (2")	50 (2")	40 (1-9/16")
Max. Ø tvrdokovové frézy Max. Ø of grinding insert Max. Ø of Hartmetallfräasers	mm (in)	16 (1/4")	16 (1/4")	16 (1/4")
Hladina akustického tlaku Noise level Schallpegel	dB (A)	81,4	81,4	81,4
Délka přívodní/výfukové hadice Length of supply/exhaust hose Zu/Abluftschlauch-Länge	m (in)	2/1 (78.74/39.37)	2/1 (78.74/39.37)	2/1 (78.74/39.37)
Rozměry Ø DxL Dimension Ø DxL Abmessungen Ø DxL	mm (in)	Ø 41x192x151 (Ø1.6x7.6x5.95) Ø 41x148x151 (Ø1.6x5.8x5.95)	Ø 41x192x151 (Ø1.6x7.6x5.95) Ø 41x148x151 (Ø1.6x5.8x5.95)	Ø 41x192x151 (Ø1.6x7.6x5.95) Ø 41x148x151 (Ø1.6x5.8x5.95)

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů / Specifications at 90 psi (6,3 bar) / Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck

Základní vybavení / Standard Equipment / Normalzubehör

Název / Name / Bezeichnung	Objednáací číslo / Part Number / Bestellnummer
Kleština / Collet / Spannzange Ø 6 mm	315018
Klíč / Wrench / Schlüssel 14 mm	800410
Klíč / Wrench / Schlüssel 17 mm	800405

Příslušenství na objednávku / Optional Accessories / Optionales Zubehör

Název / Name / Bezeichnung	Objednáací číslo / Part Number / Bestellnummer
Kleština / Collet / Spannzange Ø 8 mm	315073
Kleština / Collet / Spannzange Ø 9 mm	315089
Kleština / Collet / Spannzange Ø 3/16"	315088
Kleština / Collet / Spannzange Ø 1/4"	315074
Kleština / Collet / Spannzange Ø 5/16"	315090

DEPRAG CZ a.s., T.G. Masaryka 113, 507 81 Lázně Bělohrad - Czech Republic - Tschechische Republik

Tel: +420-493 771 511, Fax: +420-493 771 623, E-mail: sales@deprag.cz

Internet: www.depragindustrial.com, www.deprag.com, www.collets.cz