



Schraubtechnik

Automation

Druckluftmotoren

Druckluftwerkzeuge

DEPRAG
machines unlimited

Druckluft-Winkelschleifmaschine

Typ GDA 060-200BX

Leistung: 0,6 kW

- hohe Leistung
- einfache Bedienung
- hohe Lebensdauer

Robuste Schleifmaschine ist speziell zum Schleifen von Bohrkronen entwickelt. Zum Hartmetallschleifen der Bohrkronen wird ein Diamantschleifstift in Kugelform mit einem max. Außendurchmesser von 20 mm und einem Schaftdurchmesser von 8 mm verwendet. Luftkühlung und Wasserkühlung vermindert Verschleiß der Bohrkronen (optionales Zubehör).

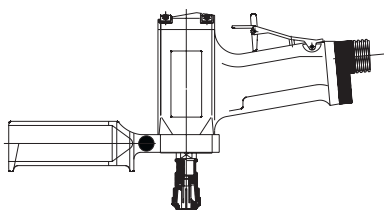


GDA 060-200BX



TECHNISCHE DATEN - WINKELSCHLEIFMASCHINE

Druckluft-Winkelschleifmaschine



Druckluft-Winkelschleifmaschine	Typ	GDA 060-200BX
	Bestell.-Nr.	3017171B
Drehzahl (Leerlauf)	min ⁻¹	20 000
Max. Leistung	kW	0,6
Luftverbrauch (Leerlauf)	m ³ /min	0,9
Schlauchweite	mm	10
Kühlwasserschlauch	mm	6
Max. Ø Diamantschleifkörper	mm	20
Gewicht	kg	1,35
Gewicht Luftanschluss	kg	0,35
Gewicht Wasseranschlussstück	kg	0,75

Leistungsdaten bei 6,3 bar

Normalzubehör	Bestell.-Nr.
Zusatzgriff	6011153
Steckschlüssel 4 mm	800447
Schlüssel 10 mm	800402
Schlüssel 16 mm	827403
Schlüssel 22 mm	800416
Spannzange Ø 8 mm	6014282

Normalzubehör	Bestell.-Nr.
Kühlwasseranschluss Js 6-1/4"	6017805
Spannzange Ø 5/16"	315090
Spannzange Ø 9 mm	315089

DEPRAG
machines unlimited

