



Schraubtechnik

Automation

Druckluftmotoren

Druckluftwerkzeuge

DEPRAG
machines unlimited



Druckluftbohrmaschinen-gerade Bauform

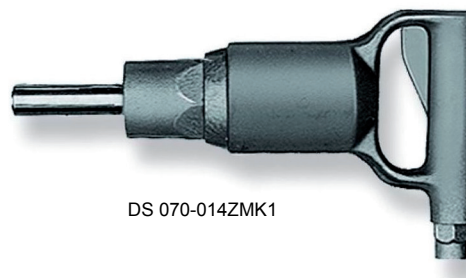
Typ DS 070 - DS 310

Bohrdurchmesser 15 - 80 mm

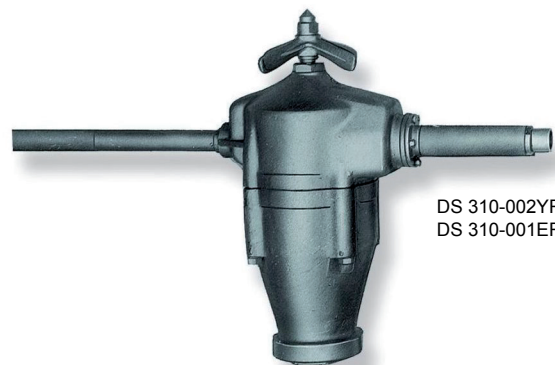
Leistung: 0,7 - 3,1 kW

- ergonomisch
- optimales Leistungs-Gewichtsverhältnis
- einfache Bedienung
- zuverlässig

Unsere geraden Druckluftbohrer DEPRAG INDUSTRIAL finden ihren Einsatz im Schwermaschinenbau, im Schiffsbau und Schwertransport, sowie anderen Industriebereichen. Sie sind ein geeignetes Werkzeug für den Dauerbetrieb mit hohen Zuverlässigkeitsanforderungen.



DS 070-014ZMK1



DS 310-002YRMK5
DS 310-001ERMK5



Winkelbohrmaschinen für den industriellen Einsatz

Ergonomisch

Mit unseren vibrationsarmen Druckluft-Bohrmaschinen DEPRAG-INDUSTRIAL, mit gerader Bauform und ergonomischem Griff, können Sie ermüdungsfrei arbeiten. Die fortschrittliche ergonomische Bauweise unserer Bohrmaschinen macht Bohrarbeiten einfacher, sicherer und effizienter.

Optimales Verhältnis Leistung / Gewicht

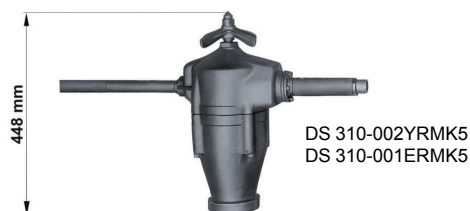
Die innovative Motorkonstruktion, in Verbindung mit einem effektiven Übersetzungsgetriebe, schafft ein optimales Leistungs-/Gewichtsverhältnis.

Einfache Bedienung

Intuitive Handhabung und einfache Bedienung bei verschiedensten Bohrprozessen. Unsere Bohrmaschinen DEPRAG INDUSTRIAL in gerader Bauform finden ihren Einsatz vor allem bei vertikalen Bohrprozessen. Das Spannfutter ermöglicht den einfachen Austausch des Bohrmittels.

TECHNISCHE DATEN - GERADE BAUFORM

Gerade Bauform



Bohrmaschine gerade Bauform rechtslaufend	Typ Bestell.-Nr.	DS 070-014ZMK1 3005661A	DS 310-002YRMK5 3017171A	DS 310-001YRMK5 3017171B
Bohren in Stahl bis	mm	15	60	80
Aufwalzen bis	mm	-	50	75
Gewindeschneiden bis	mm	-	65	100
Aufwalzen von Rohren	mm	-	65	120
Morsekegel		1	5	5
Drehzahl (Leerlauf)	min ⁻¹	1400	220	150
Nenn Drehzahl	min ⁻¹	800	100	80
Luftverbrauch (belastet)	m ³ .min ⁻¹	0,85	2,8	2,8
Max. Leistung	kW	0,7	3,1	3,1
Spindelvorschub	mm	-	110	110
Abstand Spindelmitte- Gehäuse-Außenkante	mm	36	55	55
Länge	mm	298	448	448
Gewicht	kg	3,5	34	34
Schlauchweite	mm	10	19	19
Luftanschluss		G 3/8 i	G 3/4 i	G 3/4 i

Leistungsdaten bei 6,3 bar Betriebsdruck.

DEPRAG
machines unlimited

