

Drehschrauber



Pistolengerät mit Außeneinstellung

SD5-2

4.02



Präzisions Drehschrauber, mit Abschaltautomatik

SD10-2 bis SD18-2

4.02



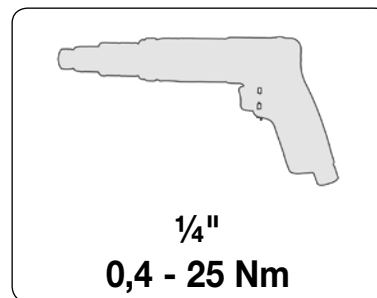
Präzisions Drehschrauber, ohne Abschaltautomatik

SD20-2 bis SD26-2

4.02



Beschreibung	Leistungsstarke Drehschrauber mit geringem Leistungsgewicht und angenehmer Ergonomie, mit hochwertigem Planetengetriebe und standfestem Motor.
Luftanschluss	¼" BSPT, Stecknippel im Lieferumfang
Fließdruck	max. 6,2 bar in Betrieb. Mindest-Leitungsquerschnitt Ø 8 mm innen.
Luftverbrauch	weit unter dem üblichen Durchschnitt durch die Verwendung moderner Druckluftmotoren
Medium	entwässerte, geölte Druckluft
Rechts-/Linkslauf	durch gut zugänglichem und leicht bedienbarem Umschalter
Gehäusewerkstoff	Stahl und Aluminium-Legierungen



Beschreibung	Gewicht	Drehmoment	Drehzahl	Bestell- Nummer	Anwendung
	kg	min - max Nm	U/min		Automotive / Industrie

Drehschrauber, mit ¼" bit Schnellwechselfaufnahme SD

Leistungsstarker Drehschrauber 1,5 5 - 25 1200 **SD5-2** A / I

Handliche Pistolenform mit präziser Außeneinstellung des Drehmomentes. Der oben angebrachte Umsteuerring ist für Rechts- und Linkshänder geeignet. Die Abluft wird durch den Handgriff nach unten vom Benutzer weggeführt.

Ein Schmiernippel an dem Getriebegehäuse erlaubt eine schnelle Schmierung und erhöht damit die Langlebigkeit des Planetengetriebes.

Geeignet für Kfz- und Lkw-Reparaturen, Landwirtschaftsgeräte, Maschinenbau und Holzindustrie.



SD5-2

Präzisions Drehschrauber, mit Abschaltautomatik	0,4	0,4 - 1,0	2300	SD10-2	A / I
Handliche Stabform mit geschützter präziser Inneneinstellung des Drehmomentes. Ein versehentliches Verstellen des Drehmomentes wird dadurch vermieden. Der unten angebrachte Umsteuerknopf ist für Rechts- und Linkslauf Umsteuerung. Die Abluft wird durch den Handgriff nach hinten schallgedämpft vom Benutzer weggeführt.	0,4	0,7 - 1,5	1700	SD11-2	A / I
	0,6	1,0 - 1,7	2100	SD12-2	A / I
	0,6	1,0 - 2,2	1500	SD13-2	A / I
	0,4	1,1 - 2,1	1100	SD14-2	A / I
	1,0	1,5 - 2,6	1700	SD15-2	A / I
	0,6	1,6 - 4,0	800	SD16-2	A / I
Eine Aufhängeöse an dem Schalldämpfergehäuse erlaubt den Einsatz mit Federzug an Industrie-Montageplätzen.	1,0	3,0 - 5,5	800	SD17-2	A / I
	1,0	5,0 - 10,5	480	SD18-2	A / I

Geeignet für Kfz- und Lkw-Reparaturen, Landwirtschaftsgeräte, Maschinenbau und Holzindustrie.



SD10-2 bis SD18-2

Präzisions Drehschrauber, ohne Abschaltautomatik	0,4	0,4 - 1,0	2300	SD20-2	A / I
Handliche Stabform mit geschützter präziser Inneneinstellung des Drehmomentes. Ein versehentliches Verstellen des Drehmomentes wird dadurch vermieden. Der unten angebrachte Umsteuerknopf ist für Rechts- und Linkslauf Umsteuerung. Die Abluft wird durch den Handgriff nach hinten schallgedämpft vom Benutzer weggeführt.	0,4	0,7 - 1,5	1700	SD21-2	A / I
	0,6	1,0 - 1,7	2100	SD22-2	A / I
	0,6	1,0 - 2,2	1500	SD23-2	A / I
	0,4	1,1 - 2,1	1100	SD24-2	A / I
	0,6	1,6 - 4,0	800	SD26-2	A / I

Eine Aufhängeöse an dem Schalldämpfergehäuse erlaubt den Einsatz mit Federzug an Industrie-Montageplätzen.

Geeignet für Kfz- und Lkw-Reparaturen, Landwirtschaftsgeräte, Maschinenbau und Holzindustrie.



SD20-2 bis SD26-2

