

**Drehschrauber im Systainer
Sechskantaufnahme 1/4"
DRS 140 SYS
Art.-Nr. D 322 678**



Technische Daten

Leistung:	0,57 kW
Luftverbrauch:	420 l/min
Drehzahl:	11.500 min/1
Anzugsdrehmoment:	7 - 70 Nm
Lösedrehmoment:	100 Nm
Bit-Aufnahme:	1/4" (Sechskant)
Maximaler Arbeitsdruck:	6,3 bar
Schalldruckpegel:	90 dB(A)
Vibration:	3,9 m/s ²
Abmessungen (BxTxH): ¹	147x53x192 mm
Gewicht:	1,24 kg
Stand:	30.01.2008 / wsmi

Allgemeine Beschreibung

Verwendung

Der Drehschrauber eignet sich zum Befestigen und Lösen von Verschraubungen in Kunststoff, Holz, Metall und ähnlichen Materialien. Er ist optimal einsetzbar in der Kunststoff-, Holz- und Metallindustrie, in der Kfz-Branche, im Landwirtschaftsbereich und in Handwerksbetrieben.

Anforderung der Luftqualität (Empfohlene Produkte)

- Kondensatfreie Druckluft (Kältetrockner)
- Gereinigte Druckluft (Feinstfilter)
- Ölvernebelte Druckluft (Nebelöler)

Benötigter Anschlusschlauch

Damit das Gerät die volle Leistung erzeugt, sollte der Anschlusschlauch einen Innendurchmesser von mindestens 9 mm haben.

Lieferumfang

Im Systainer Mini 2 mit magnetischem Bithalter, vier Bits, Werkzeugöl und einer ausführlichen Bedienungsanleitung.

Garantie

- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch
- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung

Drehschrauber im Systainer
Sechskantaufnahme 1/4"
DRS 140 SYS
Art.-Nr. D 322 678



Drehschrauber

Kompakte Bauform	Die kompakte Bauform ermöglicht ein ermüdungsfreies Arbeiten und eine gute Erreichbarkeit von Schrauben auch an engen Stellen.
Doppelhammerschlagwerk	Zwei äußerst robuste, geschmiedete Hämmer sorgen für zuverlässigen, kontinuierlichen Drehmomentaufbau.
Bit-Aufnahme	Durch die Sechskantaufnahme 1/4" können handelsübliche Bits verwendet werden.
Schnellwechselfutter	Durch das Schnellwechselfutter ist ein schneller, sicherer und einfacher Werkzeugwechsel möglich. Es sind keine zusätzlichen Werkzeugschlüssel erforderlich.
Ergonomischer Griff	Der ergonomische Griff ohne störende Kanten garantiert eine optimale Handhabung. Der Gummiüberzug verhindert eine Kälteübertragung auf die Hände und dämpft zudem die Vibrationen.
Schnellumschaltung Rechts-/ Linkslauf	Der leicht erreichbare Umschalter lässt sich mit einer Hand bedienen und kann während des Betriebes umgelegt werden.
Hohes Drehmoment	Aufgrund des hohen Drehmomentes ist der Drehschrauber für Schrauben bis max. 6 x 100 mm (in Fichtenholz) einsetzbar.
Drehmomenteinstellung	Eine stufenlose Einstellung des Drehmoments über den außen liegenden Stellring mit Skala ermöglicht eine Anpassung an unterschiedliche Anforderungen.

Systainer

SYS Mini 2	Optimaler Schutz für das Werkzeug. Stapelbar und miteinander verbindbar. Abmessung (BxTxH): 268x171x87 mm
------------	--

Technische Einzelheiten, Ausstattungsvarianten und Abbildungen können von den Beschreibungen abweichen. Daher ist das Recht auf Änderung von hier veröffentlichten Daten vorbehalten.

¹ Technische Daten entsprechen dem betriebsbereiten Gerät inklusive Stecknippel