Drehschrauber im Systainer Sechskantaufnahme 1/4" DRS 140 SYS Art.-Nr. DGKD322678





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/s²

Abmessungen (BxTxH): 1 147x53x192 mm

Gewicht: 1,24 kg

Stand: 03.09.2019 / ralc

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

Benötigter Anschlussschlauch

Damit das Gerät die volle Leistung erzeugt, sollte der Anschlussschlauch einen Innendurchmesser von

mindestens 9 mm haben.

Lieferumfang Im Systainer Mini 2 mit magnetischem Bithalter, vier

Bits 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. DGKD322678



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.

1/4" Bit-Aufnahme Durch die Sechskantaufnahme können

handelsübliche Bits verwendet werden.

Schnellwechselfutter Durch das Schnellwechselfutter ist ein schneller,

> sicherer und einfacher Werkzeugwechsel möglich. Es keine zusätzlichen Werkzeugschlüssel sind

erforderlich.

Ergonomischer Griff ergonomische Griff ohne störende Kanten

> garantiert eine optimale Handhabung. Der Gummiüberzug verhindert eine Kälteübertragung auf

die Hände und dämpft zudem die Vibrationen.

Schnellumschaltung

Der leicht erreichbare Umschalter lässt sich mit einer Rechts-/ Linkslauf Hand bedienen und kann während des Betriebes

umgelegt werden.

Hohes Drehmoment Aufgrund des hohen Drehmomentes der

Drehschrauber für Schrauben bis max. 6 x 100 mm (in

Fichtenholz) einsetzbar.

Eine stufenlose Einstellung des Drehmoments über Drehmomenteinstellung

> 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