



R3130 3/8" und R3150 1/2" 20V Ratschenschrauber

Ausgelegt auf die gleichen hohen Standards wie alle Akku-Werkzeuge der Baureihe IQ^{V20} sind die Ingersoll Rand Ratschenschrauber R3130 3/8" und R3150 1/2" 20V die idealen Werkzeuge, wenn Sie Wert auf außergewöhnlich hohe Leistung, Tragbarkeit, Zugänglichkeit und Zeitersparnis bei der Arbeit legen. Diese Werkzeuge eignen sich ideal für unterschiedlichste Anwendungen – von Motorreparaturen und Arbeiten unter Fahrzeugen bis zu leichtem industriellen Wartungs-, Reparatur- und Montagebedarf.

R3130 3/8"

Der bewährte Kopf ist derselbe langlebige Ratschenkopf, der auch bei unserem druckluftbetriebenen Ratschenschrauber zur Anwendung kommt und selbst den härtesten Einsatzbedingungen gewachsen ist.

Zum Patent angemeldete Metall- und Verbundbauweise bedeutet, dass dieses Werkzeug leicht und dennoch robust ist – für einfache Bedienung und Schutz bei wiederholtem Fallenlassen

Vollmetall-Getriebezug für Langlebigkeit

Kompakter und robuster Motor liefert bis zu 73 Nm Leistung und optimale langlebige Leistung

Ergonomischer Komfortgriff minimiert Vibrationen, beugt Ermüdung vor und verbessert den Bedienungskomfort auch bei ausgedehnter Nutzung.

Einzigartiges flaches Design bietet auch bei knappem Raum einfachen Zugang; wo der Arm Platz hat, hat auch der Ratschenschrauber Platz

Variable DrehzahlEinstellung gewährleistet optimale Steuerung des Werkzeugs

Gummipolsterung über geformtem Griff an der Innenseite ermöglicht komfortable Handhabung.

20V Lithium-Ionen-Akku bietet hohe Leistung und lange Lebensdauer

Anwendungsbereiche

REPARATUR

WARTUNG

R3130-K1-EU

Modell	in	V (DC)	Nm (ft-lb)	Nm (ft-lb) max	U/min	kg (lb)	mm (in)	dB(A)	m/s ² /K ⁽¹⁾
R3130	3/8 □	20	14-61 (10-45)	73 (54)	225	2,0 (4,4)	408 (16,10)	86	3,2/1,0
R3150	1/2 □	20	14-61 (10-45)	73 (54)	225	2,0 (4,4)	408 (16,10)	86	2,8/0,7

(1) ISO 28927 – 3-Achsen-Messung: Vibrationspegel / Messunsicherheit