

### 2175MAX Serie

#### 1" Druckluft-Schlagschrauber

Der Ingersoll Rand 2175MAX ist ein leistungsstarker 1"-Druckluft-Schlagschrauber, entwickelt für härteste Einsätze. Mit bis zu 2.715 Nm Lösemoment liefert er die Power, die für schwere Lkw, Busse und große Maschinen benötigt wird. Trotz seines robusten Stahlkerns bleibt er mit unter 9,1 kg erstaunlich leicht und ermöglicht komfortables, ermüdungsarmes Arbeiten. Ob Standard- oder 6"-Verlängerung (2175MAX-6) – dieses Werkzeug ist für maximale Reichweite, Haltbarkeit und Kontrolle gebaut.



#### Vorteile

- Extrem kraftvoll:  
2.715 Nm Lösemoment für schwerste Verschraubungen
- Robust:  
Stahlkern und chemikalienbeständiges Gehäuse
- Leicht:  
Unter 9,1 kg trotz Vollstahlkonstruktion
- Flexibel:  
Optional mit 6"-Verlängerung für schwer zugängliche Stellen
- Komfortabel:  
360° verstellbarer Zusatzgriff & drehbarer Luftanschluss
- Langlebig:  
Präzisions-Schlagwerk für jahrelangen Dauereinsatz

#### TECHNISCHE DATEN bei 6,2 bar

Modellnummer	Bestellnummer	Antriebsvierkant	Maximales Drehmoment	Maximales Lösemoment	Freie Drehzahl	Anschlussgewinde (NPT)	Empf. Schlauchdurchmesser	Durchschn. Luftverbrauch	Gewicht	Länge	Herstellungsland
2175MAX	N/A	1"	2.580 Nm	2.715 Nm	4.500 1/min	3/8"	13 mm	N/A	8,2 kg	254 mm	USA
2175MAX-6	N/A	1" mit 6" Amboss	2.580 Nm	2.715 Nm	4.500 1/min	3/8"	13 mm	N/A	9,1 kg	406 mm	USA

#### SCHALLPEGEL & VIBRATION

Schallpegel Druck / Leistung (Schlagen)	Schallpegel Druck / Leistung (freie Drehzahl)	Vibrationsintensität / Messunsicherheit
96.7 dB(A)	107.7 dB(A)	11,8 / 3,6 m/s <sup>2</sup>
		11,2 / 3,4 m/s <sup>2</sup>

#### Sie suchen weitere Lösungen?

Wir haben eine breite Auswahl von Produkten und Lösungen für Industrie- und Montagetechnik. Besuchen Sie uns auf unserer Website.