



Wir setzen neue Maßstäbe.

1/2" Schlagschrauber der Baureihe 2235

Ein leistungsstarkes, robustes und zuverlässiges Werkzeug, das Sie in jeder Hinsicht vorbildlich unterstützt. Es wurde unter härtesten Bedingungen getestet, gefordert, und fallen gelassen. Es wurde ihm alles abverlangt, um sicherzugehen, dass es auch dann funktioniert, wenn es besonders darauf ankommt. Die Baureihe 2235 ist extrem leistungsstark, haltbar und funktioniert zuverlässig, wenn GANZE ARBEIT geleistet werden muss.



Allgemeine Kfz-Arbeiten



Allgemeine Industrie



Reparaturen in der Schwerindustrie



Anlagenwartung

Merkmale des Werkzeuges

HALTBARKEIT

Aufbauend auf der legendären Haltbarkeit der Baureihe 2135 von Ingersoll Rand wurde die Robustheit der Baureihe 2235 nochmals deutlich verbessert. Das Hammergehäuse aus Titanium, die Verschleißplatte aus Stahl und ein hochwertiges Verbundgehäuse schützen das Werkzeug unter extremsten Umgebungsbedingungen.

LEISTUNG

Das neue Doppelschlagwerk von Ingersoll Rand löst mit einem Losbrechmoment von 1.760 Nm und maximalem Lösemoment von 1.220 Nm selbst extrem festsitzende Schrauben. Von der Kfz-Werkstatt bis zum anspruchsvollsten Einsatz in einem Industriebetrieb gibt es keine Aufgabe, die er nicht meistern wird.



ZUVERLÄSSIGKEIT

Jedes Teil, jeder Mechanismus und jede Funktion der Baureihe 2235 wurde umfassend für den zuverlässigen Einsatz unter härtesten Bedingungen getestet. Mit diesem in allen Teilen und Funktionen zuverlässigen Schlagschrauber der Baureihe 2235 können Sie sich immer darauf verlassen, dass GANZE ARBEIT geleistet wird. Dies bestätigen wir mit einer Gewährleistung von zwei Jahren.

GEWICHT

Mit einem Gewicht von lediglich 2,1 kg bietet er ein Leistungs- / Gewichtsverhältnis, das kein anderer Schlagschrauber auf dem Markt erreicht. Sie können schwere Arbeiten jetzt schneller und über einen längeren Zeitraum erledigen, die früher oftmals nur mit größeren Schlagschraubern möglich waren.

Technische Daten

Schlagschrauber der Baureihe 2235										
Modell-Nr.	Bestell-Nr.	Antriebsvierkant (Typ)	Max. Drehmoment (Nm)	Lösemoment (Nm)	Schläge pro min	BPM	Freie Drehzahl (1/min)	Gewicht (kg)	Länge (mm)	Geräuschpegel dB(A)
2235QTiMAX	47517574001	1/2" (50 mm)	1220	1760	1220	1220	8500	2,1	193	88,7
2235QTiMAX-2	47517884001	1/2", 2" Ext. (50 mm)	1220	1760	1220	1220	8500	2,3	244	88,7

Leistung bei 6,2 bar (90 PSI) Betriebsdruck. Lufteinlass NPTF 1/4" (6 mm). Min. Schlauchgröße 3/8" (10 mm). Durchschnittlicher Luftverbrauch 170 l/min – bei Vollast 680 l/min