



REAL TOOLS FOR REAL WORK.

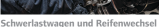
(

Hohe Leistung mit leichtem Gewicht

Ingersoll Rand Schlagschrauber der 2850MAX und 2175MAX Serie

Mit jeweils 2.850 Nm und 2.715 Nm Drehmoment sind der neue Ingersoll Rand 2850Max 1" D-Griffund der neue 2175MAX 1" Pistolengriff-Schlagschrauber unsere bisher leistungsstärksten 1" Schrauber, die Ihnen dauerhaft extrem hohe und stets gleichbleibende Leistung erbringen. Diese robusten und trotzdem leichten Schlagschrauber eignen sich für Schrauben, bei denen andere Werkzeuge versagen. Dank des Stahlkern, des präzise verarbeitetem Schlagmechanismus und dem leistungsstarkem Motor und leistungsstarkem Motor sind der 2850MAX und 2175MAX robust genug, um permanent ANSPRUCHSVOLLE ARBEITEN auszuführen, ohne mit der Zeit an Leistung zu verlieren. Doch trotz der robusten Stahlbauweise sind der 2850MAX und 2175MAX 25 % leichter als die üblichen 1" Schlagschrauber der Branche und somit einfach und ohne große Ermüdung zu handhaben. Egal wie anspruchsvoll die Arbeit ist, mit dem 2850MAX und 2175MAX sind Sie nicht aufzuhalten.







Industrielle Wartung



Schwermaschinen

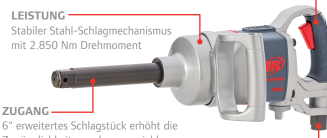


Fahrzeugreparatur

Merkmale des Werkzeugs

ERGONOMISCH -

Mit 9,8 kg (8,2 kg für die 2175MAX) 25 % leichter als die führenden 1" Schrauber der Branche



6" erweitertes Schlagstück erhöht die Zugänglichkeit an schwer erreichbaren Stellen (2850MAX-6

Option mit Standard-Schlagstück verfügbar, (2850MAX)

UND 2175MAX-6)



ZUGÄNGLICHKEIT

Schwenkbarer Schlauchanschluss verhindert, dass sich Leitungen verheddern, damit Sie sich frei bewegen können



360° verstellbarer Seitengriff, je nach Arbeitsanforderung verstellbar

ZUVERLÄSSIGKEIT

Hochentwickelte Konstruktion liefert die erforderliche Leistung, während der gesamten Lebensdauer



Chemikalienbeständiges
Gehäuse und Konstruktion mit
Stahlkern widersteht Fallenlassen
und harten Arbeitsbedingungen

Technische Daten

2850MAX und 2175MAX Serie 1" Schlagschrauber									
Modell und CCN	Antriebsgröβe, Typ	Max. Rückwärtsdrehmoment Nm	Max. Vorwärtsdrehmoment Nm	врм	Freie Drehzahl U/min	Gewicht kg	Länge mm	Schallpegel dB(A)* Druck/Leistung	Vibrationen m/s² / K**
2850MAX	1" – Kurzschluss	2.850	2.715	770	5.500	8,8	334	96,7/107,7	12,6 / 3,6
2850MAX-6	1" -6 Zoll	2.850	2.715	770	5.500	9,8	486	96,7/107,7	10,3 / 1,9
2175MAX	1" – Kurzschluss	2.715	2.580	740	4.500	8,2	254	101,5/112,5	11,8 / 3,6
2175MAX-6	1" -6 Zoll	2.715	2.580	740	4.500	9,1	406	101,5/112,5	11,2 / 3,4

^{*} ISO15744

^{**} ISO28927 – 3-Achsen-Messung: Vibrationspegel/Messunsicherheit



irtools.com/2850MAX

REAL TOOLS FOR REAL WORK.

Ingersoll Rand (NYSE:IR) fördert die Lebensqualität durch Schaffung von komfortablen, nachhaltigen und effizienten Umgebungen. Unsere Mitarbeiter und unser Markenportfolio – darunter Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® und Trane® – tragen gemeinsam dazu bei, die Qualität und Behaglichkeit der Luft in Häusern und Gebäuden, den Transport und Schutz von Nahrungsmitteln sowie verderblichen Waren, sowie die industrielle Produktivität und Effizienz zu steigern. Wir sind ein globales Wirtschaftsunternehmen mit einem Wert von 14 Mrd. USD und konzentrieren uns auf nachhaltigen Fortschritt und beständige Ergebnisse.

©2019 Ingersoll Rand IRVS-0219-020-EUDE