



1-tums D-handtags- och pistolmutterdragare 2850MAX- och 2175MAX-serien



2175MAX



2850MAX-6

REAL TOOLS FOR REAL WORK.™

Kraftfull, inte nedtyngd

Ingersoll Rands mutterdragare i 2850MAX- och 2175MAX-serien

Med ett vridmoment på 2 850 Nm respektive 2 715 Nm är den nya Ingersoll Rand 2850MAX 1-tums D-handtagsmutterdragaren och den nya 2175MAX 1-tums pistolmutterdragaren de tuffaste 1-tumsdragarna vi hittills har tillverkat, och de är fullpackade med kraft som håller så länge det behövs och ger en kontinuerlig prestanda över tid. De här stabila men lätta mutterdragarna drar åt skruvar som andra verktyg inte rör på. Med en stålkärna, en precisionsbearbetad slagmekanism och en kraftfull motor är 2850MAX och 2175MAX robusta nog för att hantera TUFFT ARBETE dag in och dag ut, utan att någon kraft offras med tiden. Trots högkvalitetsstålet är 2850MAX och 2175MAX fortfarande 25 % lättare än de branschledande 1-tumsdragarna, så de är enkla att manövrera och du blir inte lika trött. Oavsett hur tufft ett jobb är kan du klara av det med 2850MAX och 2175MAX.



Tunga lastbils- och däckbyten



Industriellt underhåll



Tung utrustning



Fordonsreparationer

Verktygsegenskaper

ERGONOMI

Med sina 9,8 kg (8,2 kg för 2175MAX) är de 25 % lättare än de branschledande 1-tumsdragarna

KONTROLL

Det 360-gradiga justerbara sidohandtaget roterar runt hela verktyget utifrån arbetets krav

KRAFT

Slagmekanism i massivt stål ger ett vridmoment på 2 850 Nm

RÄCKVIDD

Det förlängda mothållet på 6 tum gör det lättare att nå svåråtkomliga platser (2850MAX-6 OCH 2175MAX-6)

Standardmothåll finns tillgängligt som tillval, (2850MAX)



ÅTKOMST

Den vridbara slangkopplingen förhindrar att sladdarna trasslas ihop så att du kan röra dig fritt under arbetet

PÅLITLIGHET

Den precis konstruerade utformningen ger den kraft du behöver under verktygets hela livslängd

HÅLLBARHET

Det kemikaliebeständiga huset och stålkärnekonstruktionen klarar av fall och tuffa arbetsmiljöer



Specifikationer

1-tums mutterdragare i 2850MAX- och 2175MAX-serien										
Modell och CCN	Bitstorlek, typ	Max. vridmoment bakåt Nm	Max. vridmoment framåt Nm	SPM	Fri hastighet varv/min	Vikt kg	Längd mm	Ljudnivå dB(A)* Tryck/kraft	Vibrationer m/s ² /K**	
2850MAX	1-tums – kort	2 850	2 715	770	5 500	8,8	334	96,7/107,7	12,6/3,6	
2850MAX-6	1-tums – 6 tum	2 850	2 715	770	5 500	9,8	486	96,7/107,7	10,3/1,9	
2175MAX	1-tums – kort	2 715	2 580	740	4 500	8,2	254	101,5/112,5	11,8/3,6	
2175MAX-6	1-tums – 6 tum	2 715	2 580	740	4 500	9,1	406	101,5/112,5	11,2/3,4	

* ISO15744

** ISO28927 – 3-axligt mått: vibrationsnivå/inberäknat mätosäkerhetsvärde



irtools.com/2850MAX
REAL TOOLS FOR REAL WORK.

Ingersoll Rand (NYSE: IR) främjar livskvalitet genom att skapa komfortabla, hållbara och effektiva miljöer. Våra medarbetare och vår varumärkesfamilj – däribland Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® och Trane® – bidrar gemensamt till att förbättra luftkvaliteten och komforten i bostäder och byggnader, transportera och skydda livsmedel och färskvaror samt öka industriell produktivitet och effektivitet. Vi är ett globalt företag med en omsättning på 14 miljarder USD som strävar efter hållbar utveckling och bestående resultat.