

Rázový utahovák IW - 16



VÝHODY POUŽITÍ

- Nastavitelný krouticí moment 680 – 3400 Nm.
- Odolný mechanismus kladiva
- Plochá ergonomická spoušť
- Přepínací ventil pro okamžitou změnu směru otáčení
- Hnací čtyřhran 1"
- Přídavná rukojeť
- Volitelný adaptér na 5/8" šestihran pro šnekové vrtáky
- Možnost dodání modelů v provedení pro práci pod vodou

Rázový utahovák IW - 16 je profesionální rázový utahovák s vysokým utahovacím momentem a hnacím čtyřhranem 1", který slouží pro náročná utahování a povolování matic, šroubů, kotevních šroubů apod. Velká „D“ rukojeť a pružinový ventil umožňují obsluze ovládat výstupní energii nástroje v celém rozsahu 680 - 3.400 Nm a poskytují větší kontrolu a snadnou manipulaci. Standardní zpětný ventil zajišťuje okamžitou změnu směru otáčení, což zvyšuje efektivitu obsluhy. Rázový mechanismus umožňuje bezpečný provoz bez přenosu vibrací na obsluhu. S adaptérem a šnekovými vrtáky lze nástroj použít jako silnou příklepovou vrtačku pro vrtání do dřeva, telegrafních sloupů, železničních pražců, dřevěných trámů atd.

VLASTNOSTI

- Nízká hmotnost
- Nižší nároky na energii – jedna hnací jednotka pro více zařízení
- Nízké náklady na údržbu - nízké opotřebení
- Nízké provozní náklady – dlouhá životnost
- Šetrné k životnímu prostředí, méně CO₂, snížená hlučnost
- Šetrné k uživateli, zplodiny spalovacích motorů a hluk neobtěžují uživatele nářadí

RÁZOVÝ UTAHOVÁK	IW - 16
Hnací čtyřhran	1"
Krouticí moment	680 – 3.400 Nm
Regulace krouticího momentu	ANO
Hmotnost	12 kg
Délka	37 cm
Šířka	11 cm
Typ rukojeti	TYP „D“
Průtok	26 - 45 l/min
Tlak	105 - 140 Bar
EHTMA skupina	D, E