

NEU



Der neue 2115QTiMAX liefert beste Leistungsergebnisse seiner Klasse mit nur 151 mm Länge und einem Gewicht von nur 1,13 Kg. Diese Größe erlaubt ungehinderten Zugang zu engen Stellen und durch das minimale Gewicht eine reduzierte Ermüdung des Anwenders... und dies stets mit maximaler Leistung.

MAX Leistung

407 Nm maximales Lösemoment - dies ist das beste Leistungsergebnis seiner Klasse.

MAX Kontrolle

Verbesserter Einstellbereich, sensible und leichtgängige Ansteuerung, patentierte Ein-Hand-Umsteuerung zum Anziehen und Lösen für maximale Kontrolle des Werkzeuges.

MAX Zuverlässigkeit

Kostenlose 2-jährige Garantie (bei Werkzeugregistrierung).



DWT GmbH
Zur Halbinsel 12
45356 Essen
Tel: 0201-45099-0
Fax: 0201-45099-99
info@dwt-gmbh.de
www.dwt-gmbh.de

Technische Daten bei 6,2 bar (90 PSI)

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Modellnummer | 2115QTiMAX |
| CPN | 45587326 |
| Antriebsvierkant | 3/8" |
| Lieferbar mit 1/2" Antriebsvierkant: | 2125QTiMAX |

LEISTUNGSWERTE

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Arbeitsdrehmoment (beim Anziehen) | 34 - 312 Nm |
| Maximales Drehmoment (beim Anziehen) | 339 Nm |
| Arbeitsdrehmoment (beim Lösen) | 380 Nm |
| Maximales Drehmoment (beim Lösen) | 407 Nm |
| Empfohlene Schraubengröße | 7/16" / M11 |
| Freie Drehzahl | 15 000 min⁻¹ |
| Schlagzahl pro Minute | 1 500 |

LUFTSYSTEM

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Anschlussgewinde (NPTF) | 1/4" |
| Min. Schlauchdurchmesser | 3/8" / 10 mm |
| Durchschnittlicher Luftverbrauch | 113 l/min |
| Luftverbrauch | 481 l/min |

SCHALLPEGEL & VIBRATION

| | |
|---|----------------------------|
| Schallpegel Druck / Leistung (Schlagen) | 93.2 / 104.2 dB(A) |
| Schallpegel Druck / Leistung (freie Drehzahl) | 89.7 / 100.7 dB(A) |
| Vibrationsintensität | 3.1 m/s² |

GEWICHT & ABMESSUNGEN

| | |
|--|--------------------------|
| Gewicht des Werkzeuges | 1.11 kg |
| Abmessungen des Werkzeuges (L x B x H) | 151 x 56 x 179 mm |
| Transportgewicht | 1.49 kg |
| Transportabmessungen (L x B x H) | 240 x 215 x 83 mm |
| EAN Code | 6 63023 04313 5 |
| Herstellungsland | USA |