

BEAR

DREHMOMENTSCHLÜSSEL

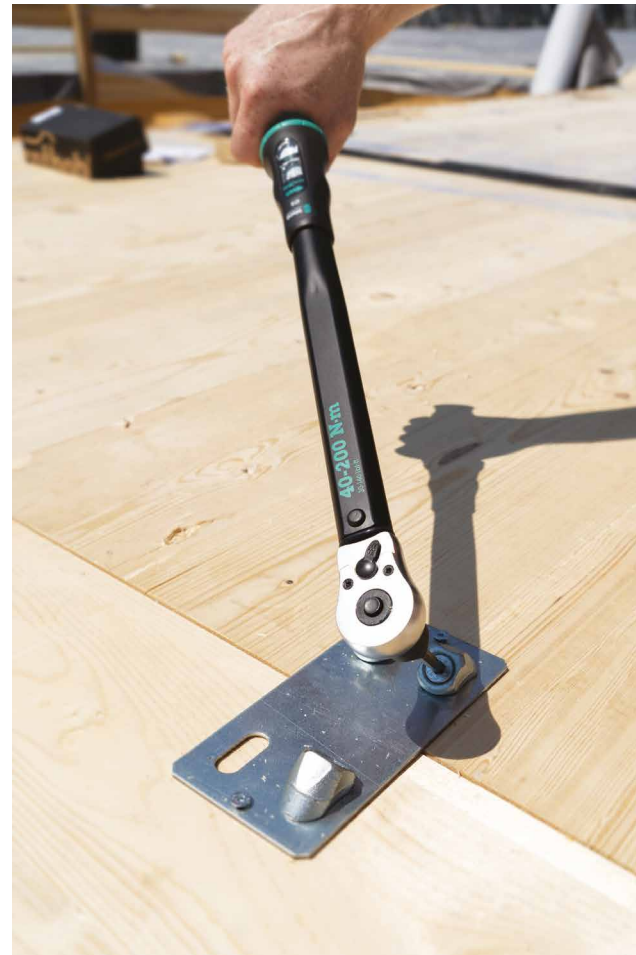
- Exakte Drehmomentsteuerung, die beispielsweise bei Verschraubung von Vollgewindeschrauben auf Metallplatten unbedingt notwendig ist; großer Einstellbereich



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Abmessungen [mm]	Gewicht [g]	Drehmoment [Nm]	Stk.
BEAR	395 x 60 x 60	1075	10 - 50	1
BEAR2	535 x 60 x 60	1457	40 - 200	1

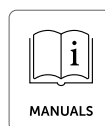
Mit 1/2"-Vierkant-Antrieb.



TORSMART

DIGITALER ADAPTER ZUR DREHMOMENTKONTROLLE

- Digitales Drehmoment-Prüfgerät für die präzise Drehmomentkontrolle
- TORSMART wird einfach zwischen Werkzeug (Bohrer oder Schlüssel) und Hülse gesteckt
- Misst präzise das Drehmoment, speichert die Daten und übermittelt sie zur Analyse an die spezielle App. Ein akustisches Signal zeigt das Erreichen des eingestellten Grenzwerts an



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Drehzahlbereich [Nm]	Stk.
TORSMART80	8 - 80	1
Drehzahlbereich		8 - 80 Nm
Aufnahme		3/8" (9,5 mm)
Abmessungen (Durchmesser x Länge)		42 x 75 mm
Gewicht		160 g

Stromversorgung: wiederaufladbare Batterie, geliefert mit USB-Kabel - Ladegerät nicht im Lieferumfang.

Für den Betrieb muss TORSMART über Bluetooth® mit der App Hydrajaws Verify verbunden sein.



DOWNLOAD APP

Laden Sie die kostenlose App Hydrajaws Verify herunter, um TORSMART zu nutzen



CE