

1984 20V/1200BMC

20-V-Impuls-Schlagschrauber, BRUSHLESS mit 1/2-Zoll-Anschluss - 1200Nm (Maschinenkörper)

CE

Ideal für Anwendungen, die ein hohes Befestigungsdrehmoment erfordern.

- 3 verschiedene Drehmoment- und Drehzahleinstellungen beim Eindrehen
- Bis zu 1200 Nm maximales Drehmoment beim Ausdrehen
- Bis zu 1700 Nm Spitzendrehmoment
- Digitaler BRUSHLESS-Motor (bürstenlos)
Deutliche Leistungssteigerung, u. a.: mehr Leistung, geringerer Energieverbrauch, längere Lebensdauer des Motors, bessere Leistungsdosierung über den Druckknopf
- Außenvierkantantrieb 1/2" mit Hülsenklemmring
- Getriebekasten komplett aus Metall
- Rutschfester ergonomischer Griff
- Wählschalter Eindrehen-Ausdrehen-Sperre (für den Transport)
- Integriertes LED-Licht, um auch bei schlechten Sichtverhältnissen arbeiten zu können
- Gürtelclip links/rechts
- Geliefert im Hartschalenkoffer ohne Akkus/ohne Ladegerät

Einschrauben

3 verschiedene Drehmoment- und Drehzahleinstellungen (niedrig - mittel - hoch):

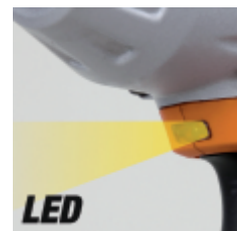
- 1: 350Nm; 800 rpm
- 2: 600Nm; 1400 rpm
- 3: 900Nm; 1600 rpm

Ausschrauben

- 1: 1200 Nm: Der Schrauber arbeitet mit dem maximalen Dauerdrehmoment (freies Ausdrehen):
- 2: 1200 Nm - Autostop: Der Schrauber arbeitet bis zum vollständigen Ausdrehen der Mutter mit dem maximalen Drehmoment und stoppt dann automatisch (Einzelimpuls-Ausdrehen)

4,7 kg

490x370x125 mm



		art.
	019840911	1984