

Artikelnummer: 4000821885

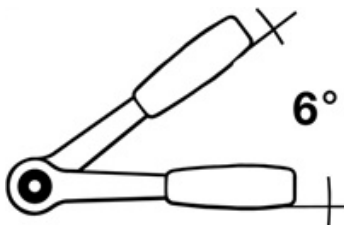
Hybridknarre Antrieb 1/2 Zoll 3,6 V/Ah 2 Akkus, Ladegerät PROMAT



12,5 mm (1/2#)-Vierkantantrieb · Besonderheiten:

Schnell, wirtschaftlich und Kräfte schonend. Durch den integrierten Elektromotor werden Schrauben und Muttern bis zum Erreichen von ca. 1 Nm Drehmoment motorbetrieben geschraubt (max. 200 Umdrehungen/Minute). Danach erfolgt das Festziehen konventionell.

Macht das Arbeiten 10 - 20 mal schneller.



Technische Daten:

rechts/links umschaltbar

max. Drehmoment im Elektrobetrieb 1 Nm

max. Drehmoment im manuellen Betrieb 610 Nm

max. Betriebszeit bei voll geladenen Akku bis zu 2,5 Stunden

Lithium-Ionen-Wechselakku 3,6 V - 2 Ah

Ladezeit ca. 45 Minuten (Ladung 80% in 30 Minuten)

Ladestandsanzeige

Sicherheitsmechanismus (verhindert unbeabsichtigtes Einschalten der Ratsche)



Vibrationsalarm (wenn von Automatik- auf Manuellen-Betrieb gewechselt werden muss)

Rückschwenkwinkel 6°

60 Zähne ·

Weitere technische Eigenschaften Länge: 315mm · Zubehör: 2

Akkus, Ladegerät · Akku: 3,6V/Ah

Lieferumfang: Hybridknarre 2 Lithium-Ionen-Akkus 3,6 V - 2

Ah Tischladegerät Eingang: 100 - 240 V AC 50 - 60 Hz Ausgang: 5 V

DC - 2 A Lieferung im stabilen Kunststoffkoffer



Technische Merkmale

Antrieb: 1/2 "

Antrieb mm: 12,5 mm

Marke: PROMAT

Logistische Merkmale

Länge: 0 cm

Breite: 0 cm

Höhe: 0 cm

Nettogewicht: 0 kg