

Datenblatt zu CCBPWN1350D8 CellCore Hochmoment Pistolenschrauber



Beschreibung

Kabelloser Hochmomentschrauber, Drehmoment 293 - 1350Nm, Leerlaufdrehzahl 6 1/min, 1" Vierkant

Die neuen kabellosen CellCore™ Montagewerkzeuge sind intelligent, langlebig und für die härtesten Arbeitsumgebungen ausgelegt. Das Leichtgewicht in ergonomischem Design verringert die Ermüdung des Bedieners und liefert bei ausgewogenem Gewicht und guter Balance eine Leistung auf dem neuesten Stand der Technik. Dank einer großen Benutzeroberfläche ist eine schnelle und einfache Schraubprogrammierung auch ohne Steuerung direkt am Werkzeug möglich.

Die **Hochmomentschrauber** der CellCore™ Serie bringen dabei noch mehr Flexibilität.

- Benutzerfreundlich - 10 Schraubstrategien mit unterschiedlichen Parametern in sogenannten "Fast Apps" direkt am Werkzeug speicherbar. Maximale Funktionalität wird in Verbindung mit einer Schraubersteuerung erreicht.
- Vielseitig – 40-2000 Nm Drehmomentbereich verleiht den Schraubern einen noch größeren Einsatzbereich
- Zuverlässig - Norbar® Drehmomentvervielfältiger bieten bewährte Genauigkeit und Qualität
- Maximale Zugangsmöglichkeit durch 360° drehbaren Kopf und Griff
- "Stay Alive" Funktion - verhindert einen Neustart während des Akkuwechsels, dies erspart Zeit und erhöht die Effizienz
- Interner Datenspeicher - 15000 Schraubwerte und 500 Kurven speicherbar im Stand Alone Betrieb
- An der passenden Schraubersteuerung mPro200GC können bis zu 10 CellCore Werkzeuge betrieben werden

Details

Abtrieb:	1" Vierkant
Drehmoment in Nm:	293 - 1350
Leerlaufdrehzahl U/min:	6
Länge in mm:	403
Gewicht in Kg:	6,68

Abmessungen

Kopfhöhe in mm:	208
Seite-Mitte in mm:	40
Länge in mm:	403