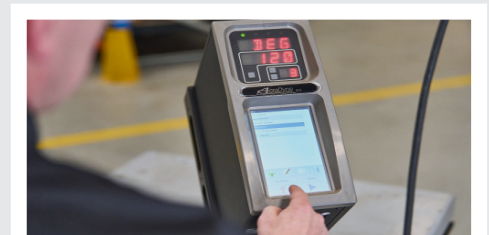


InHouse og Field Controller

Et must når man betjener elektriske momentværktøjer



InHouse Controller



Field Controller

Let og brugervenlig controller

Controlleren er nemt og hurtigt programmeret og kan dermed styre værktøjets drejningsmoment, hastighed og andre parameterindstillinger. Efter bespænding rapporterer værktøjet tilbage med al den nødvendige information til dataregistrering og dokumentation.

Systemet er brugervenligt og tillader programmering, analyse, diagnosticering og lagring, så alt er samlet ét sted og nemt at få adgang til. Uanset om opgaven skal løses under vanskelige og barske forhold eller InHouse, håndterer controlleren nemt dette.

Funktioner

Programmering via webbrowser. Modtag data på din computer, tablet, smartphone eller anden web-kompatibel enhed. Du kan bruge mere end én enhed på samme tid: Vær i programtilstand på én enhed, mens du ser realtidsskurver på en anden og ser værktøjsdiagnostik på en tredje.

- Flere fastgørelsesstrategier - Programmer op til 256 parametre med op til 20 trin
- Jobkapacitet - 99. Hændelseslog - 5.000
- Backup og gendannelse via USB eller Ethernet
- Runddown-lagring - 1.000.000 • Visning af realtidsskurver. Kurvelagring - 20.000
- Én controller vil styre ethvert Gen III- eller Gen IV-værktøj i linjen fra 1 Nm - 17.000 Nm
- InHouse-controller indeholder tildelbar I/O (8 x 8)
- Field-controlleren er pakket i en robust Pelicase, der vejer mindre end 10 kg.