

599DGT-AN

Elektronikus nyomatékkulcs nyomaték és szög leolvasással irányváltós racsnival, jobbirányú (+/- 2% pontosság) és balirányú (+/- 3% pontosság)



UNI EN 26789

- Meghúzási típusok: nyomaték, szög, nyomaték + szög
- Meghúzási stratégia: nyomaték és szög
- Kettős mérési mód: csúcs és maradvány
- A beállított nyomaték vagy szög elérését fényjelzések és egy szaggatott hangjelzés mutatja
- A meghúzási adatok memóriába rögzítése (legfeljebb 250 értékig)
- 9 előre beállítható nyomaték/szög érték
- Tűrészatár érték beállítási lehetőség saját igény szerint; ennek meghaladása esetén a kulcs jelez a felhasználónak
- Biztonsági gombreteszelés
- A nyomatékkulcs felhasználói azonosító segítségével 16 felhasználóhoz társítható
- Követhető meghúzási adatok. A szoftver lehetővé teszi a dátum és az időpont, a szerszám sorozatszám, a beállított meghúzási érték, az elért érték rögzítését, és a felhasználói azonosítóhoz társítását
- Csúszásgátló bimateriális nyél
- A következő tartozékokkal: 2 db AA elem - 1,5V, USB kábel és szoftver



art.	Nm	Kgfm	lbf.ft	■	D mm	A mm	L mm	kg	
005990610	20÷100	2÷10	15÷80	1/2	30	33	413	0,9	0,1
005990620	40÷200	4÷20	30÷150	1/2	40	43	520	1,3	0,1

