



A 2853/5

CH.DIN.DIG.20-200 Nm ATT.14x18

A28535200

ABC TOOLS

Descrizione completa

Adatte per controllo qualità, per la ricerca, lo sviluppo e per assemblaggi di precisione. In acciaio al cromo-molibdenu - Per uso destro e sinistro. Tolleranza $\pm 1\%$ costante su tutti i valori di serraggio in senso orario - Memoria fino a 10 misurazioni. Il raggiungimento del serraggio è segnalato acusticamente e visivamente tramite LED luminosi e viene visualizzato sull'ampio display a 4 cifre. Il valore visualizzato può essere convertito da Nm a lbf/ft, lbt/inch, kgf/m. Trasferimento dati tramite uscita RS-232 - Alimentazione tramite 3 batterie AA da 1,5 V (non incluse) - Fornite in astuccio di resina sintetica. Tipo con attacco $\hat{\text{H}}$ 14x18 mm per teste ad innesto A 2856/8



Specifiche di prodotto

- Articolo: A 2853/5
- Attacco $\hat{\text{H}}$ per teste: 14x18
- Attacco $\hat{\text{H}}$ per teste (unit): mm
- Capacità di serraggio Nm: 20÷200
- Capacità di serraggio (unit): Nm
- Codice ABC Tools: 128535200
- Codice catalogo: A 2853 5200
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- Cricchetto reversibile: No



- EANCODE: 8031566237977
- Istruzioni d'uso: akeneo_connector/media_files/A/_/A_2853_2853_5_IS_021b.pdf
- Materiale di costruzione: Acciaio al cromo-molibdeno
- Memoria: fino a 10 valori
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: akeneo_connector/media_files/P/a/Pag_0072_3084.pdf
- Per utilizzo: Destro e sinistro
- Peso: 1.15 kg
- Predisposizione uscita dati: No
- Suddivisione scala: 0.5
- Suddivisione scala (unit): Nm
- Unita' di confezionamento: pz.

