



H 5393

DINAMOMETRI H5393X9

H53930009

JUWEL_PLUS

Descrizione completa

Adatti per il settore elettrotecnico e meccanica fine, per regolare i relais, carboncini dei motorielettrici e per la registrazione di molle di alta precisione, tolleranza $\pm 1\%$ sul valore massimo di ogni misurazione. Corpo in metallo verniciato, con quadrante a doppia scala per misure in entrambe le direzioni, con 2 lancette una per la misurazione ed una per la conservazione del valore massimo rilevato. Con vite di regolazione - Corredati di certificato di controllo.



Specifiche di prodotto

- Adatta per / Impiego: Settore elettrotecnico e meccanica fine, per regolare i relais, carboncini dei motori elettrici e per la registrazione di molle
- Articolo: H 5393
- Campo di misura: 10 ÷ 100 N
- Codice ABC Tools: 153930009
- Codice catalogo: H 5393 0009
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- Corpo in: Metallo verniciato
- Diametro quadrante: 72 mm
- Dichiarazione di conformità: productattach/H/ /H_5393DC.pdf
- Divisione quadrante: 2 N



- EANCODE: 8031566029718
- Lunghezza L: 8 mm
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: productattach/P/a/Pag_0746.pdf
- Predisposizione uscita dati: No
- Spegnimento automatico: No
- Unita' di confezionamento: pz.

