



Voir la fiche
technique en ligne

/ D85NM

Dynamomètre de traction mécanique



/ Utilisation

Dynamomètre de traction pour câbles permettant le réglage des réseaux tendus.

/ Caractéristiques

Gradué en décanewton (daN).
Précision ($\pm 0,6\%$) pleine échelle.
Étanche (IP65), acier spécial basse température (-20°C)
Surcharge occasionnelle : 100 % du nominal
Très compact , déplacement 10 mm à pleine échelle
Facteur de sécurité statique 5:1

Plus produit

Conception mécanique très robuste.
Fonctionne directement en lecture de la tension mécanique (pas de batterie).