



TH89 AFFERRAGGI CON TESTA FILETTATA

TH89 afferraggi con testa filettata ideali per afferrare campioni di metallo a forma rotonda con spalla e testa filettati, disponibili in un'ampia gamma di intervalli di forza, vari diametri e diversi adattatori per macchine di prova.

• **Carico massimo: 20 - 300 kN**

Categorie: [Grip-Engineering](#), [G09 - Trazione](#)

PRODUCT DESCRIPTION

TH89 afferraggi con testa filettata

TH89 afferraggi con testa filettata costituiti da un dispositivo formato da un corpo principale, che viene scelto per adattarsi al terminale della macchina a contatto con la cella di carico, ed un inserto che viene scelto per adattare il campione al diametro della filettatura. I campioni di prova hanno forma rotonda con spalla e testa filettati, fatti di acciaio, di metalli non ferrosi o di materie plastiche. Gli inserti sono disponibili anche per bulloni e viti.