



THS766 AUTOSTRINGENTI SIMMETRICI

THS766 morsetti autostringenti ad eccentrico simmetrici disponibili in due modelli con possibilità di alloggiare campioni spessi fino a 40mm . I morsetti autostringenti ad eccentrico sono ideali per campioni piatti come i fogli sottili, i films, le plastiche flessibili e gli elastomeri che subiscono un assottigliamento dell' area di afferraggio sotto carico.

- **Capacità max: 5 kN**
- **Apertura max: 4 mm**

Categorie: [Grip-Engineering](#), [G04 - A eccentrico](#)

PRODUCT DESCRIPTION

THS766 morsetti autostringenti ad eccentrico simmetrici

THS766 morsetti autostringenti ad eccentrico simmetrici disponibili in due modelli con possibilità di alloggiare campioni spessi fino a 40mm . I morsetti autostringenti ad eccentrico sono ideali per campioni piatti come i fogli sottili, i films, le plastiche flessibili e gli elastomeri che subiscono un assottigliamento dell' area di afferraggio sotto carico. Assicurano un'ottima azione di presa del provino e sono rapidi e semplici da usare. La doppia leva, di rapido azionamento, rende facile l'inserimento del campione, permettendo di bloccarlo saldamente, grazie all'azione di serraggio dei due rulli eccentrici che mantengono il materiale fermo fino a quando non viene applicato un carico. Durante la prova, la presa esercitata dai rulli evita che il provino scivoli via all'aumentare del carico.