



## TH172 DISPOSITIVO PER TESTARE PICCOLE LAMINE

TH172 dispositivo per testare piccole lamine e nastri di metallo, disponibile in 3 modelli con apertura tra le guance di 20, 40 e 60 mm. Superano il problema del difficile serraggio del campione nella morsa utilizzando il principio dell'argano.

- **Carico massimo: 20 kN**
- **Spessore massimo del provino: 20, 40 e 60 mm**
- **Ottimi per provini a striscia rettangolare di sezione costante**

---

Categorie: [Grip-Engineering](#), [G07 - Ad argano](#)

## PRODUCT DESCRIPTION

### TH172 dispositivo per testare piccole lamine

TH172 dispositivo per testare piccole lamine e nastri di metallo, disponibile in 3 modelli con apertura tra le guance di 20, 40 e 60 mm. Superano il problema del difficile serraggio del campione nella morsa utilizzando il principio dell'argano. La superficie di appoggio semicircolare riduce il carico sulla ganascia di serraggio ed evita la rottura del campione in prossimità del vincolo. La ganascia è realizzata con superficie diamantata per trattenere saldamente il provino.