



TH22 DISPOSITIVO DI FLESSIONE GRANDE

TH22 dispositivo di flessione universale con pressore e supporti intercambiabili, disponibile in vari modelli con distanza fino a 1200 mm.

- **Massimo carico applicabile: 50kN / 100kN**
- **Design modulare per ogni esigenza di applicazione**
- **3 punti standard con kit per 4 punti opzionale**
- **Modelli con varie distanze**

Categorie: [Grip-Engineering](#), [G02 - Flessione](#)

PRODUCT DESCRIPTION

TH22 dispositivo di flessione grande

TH22 dispositivo di flessione universale con pressore e supporti intercambiabili disponibile in vari modelli con distanza fino a 1200 mm. I rulli possono essere utilizzati su materiali come legno o plastica e sono disponibili con diametro da 1 a 40 mm con capacità di carico fino a 50kN (alluminio) e 100 kN (acciaio).

Questo dispositivo presenta un design modulare. La configurazione base è un dispositivo a 3 punti che si può espandere per applicazioni a 4 punti con un kit aggiuntivo (il kit a 4 punti aggiunge una barra di carico superiore con due incudini e rulli). Può eseguire prove di piegatura, flessione e frattura.

I rulli, gli incudini e i supporti sono intercambiabili per consentire di ampliare in futuro le configurazioni di test in base alle proprie esigenze, semplicemente sostituendo i componenti. La base include un righello millesimato che semplifica il centraggio manuale.