



## DISPOSITIVI DI FLESSIONE A 3 PUNTI E 4 PUNTI

Dispositivi di flessione ideali per eseguire prove di piegatura di materiali rigidi e semirigidi come vetro, ceramiche, compositi, legno e plastica rigida, sotto forma di barre rettangolari di dimensioni standard o non standard, stampati direttamente o tagliati da fogli o in altre forme.

- **Disponibili a 3 punti e 4 punti**

---

Categorie: [Lloyd Instruments](#), [Morsetti](#), [Dispositivi universali](#)

## PRODUCT DESCRIPTION

### Dispositivi di flessione a 3 punti e 4 punti

Dispositivi di flessione ideali per eseguire prove di piegatura di materiali rigidi e semirigidi come vetro, ceramiche, compositi, legno e plastica rigida, sotto forma di barre rettangolari di dimensioni standard o non standard, stampati direttamente o tagliati da fogli o in altre forme. I nostri dispositivi sono progettati per applicazioni di piegatura a 3 punti e 4 punti di compressione. Sono disponibili in alluminio e acciaio e sono forniti con un set di incudini o rulli. Ricoprono un intervallo di temperatura compreso tra  $-70^{\circ}\text{C}$  e  $+180^{\circ}\text{C}$ .