

## Vidlicová svěrka G1077

<b>Obj. číslo:</b>	106002092
<b>Dostupnost:</b>	4 - 7 týdnů



### Popis

Svěrka určená pro testování ergonomie, pružin, a další měření tažné síly. Pružinový čep s kulovým pístem se pro větší bezpečnost při testování zaklapne. Kapacita 2,2 kN.

### Obsah balení

Vidlicová svěrka G1077

### Technická data

Název parametru	Hodnota
Typ zkušebního přístroje	měření síly
Typ	svěrka
Kapacita silových přístrojů	2200 N
Rozměry	21.6 s 21.6 x 43.2 mm
Hmotnost	0.13 kg