

Vidlicová svěrka G1077

Obj. číslo:	106002092
Dostupnost:	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