



Szczypce do zlewek

Szczypce z galwanizowanej stali nierdzewnej o długości 26 cm. Szczęki pokryte tworzywem sztucznym. Pozwalają podnosić i przenosić przedmioty o średnicy od 4 do 11 cm.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Długość
	L-0272	Szczypce do zlewek	260 mm

Opis

Szczypce wykonane ze stali nierdzewnej pokrytej dodatkowo powłoką galwaniczną zapewniającą lepszą odporność na korozję. Za ich pomocą można podnosić i przenosić gorące przedmioty. Szeroko stosowane w laboratoriach, zakładach chemicznych lub jako narzędzie dydaktyczne w szkołach. Zakres rozstawu kleszczy mieści się od 4 do 11 cm. Wykończenie chwytaka tworzywem sztucznym, pozwala na stabilnie obejmowanie i gwarantuje dobrą izolację cieplną. Miękką i elastyczną powłoką delikatnie przytrzymuje szklane naczynia zapobiegając ich ewentualnemu pęknięciu. Ponadto zapobiega wyslizgiwaniu się np.: zlewek, kolb i innych gładkich przedmiotów.

Produkt o długości 260 mm i wadze około 160 g.