

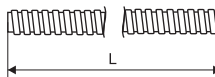


**KOD PRODUKTU**  
**MC - TX**

## ELASTYCZNY PANCERZ ZE STALI NIERDZEWNEJ

DO ZABEZPIECZANIA KABLI DETEKTORÓW I CZUJNIKÓW

Średnica zewnętrzna - 8,2 mm, średnica wewnętrzna - 6 mm.



MC-T 2 = 0,5 m  
MC-T 4 = 1,0 m  
MC-T 7 = 2,0 m  
MC-T X = X m

**KOD PRODUKTU**  
**CT 400**



## TESTER

Urządzenie mechaniczne do sprawdzania poprawności działania detektorów z serii CD 400. Generuje drgania zbliżone do rzeczywistych, powstających w wyniku uderzeń tępym narzędziem w zabezpieczaną powierzchnię.



**KOD PRODUKTU**  
**GVT 500**

## TESTER

Urządzenie do testowania klejonych detektorów serii GD 330 i GD 335. Zasilany 9 V baterią.

Wymiary: 98x78x30 mm

**KOD PRODUKTU**  
**GVT 5000**



## TESTER DETEKTORÓW STŁUCZENIA SZYBY I SEJSMICZNYCH

Przeznaczony do testowania poprawności działania detektorów stłuczenia szyby oraz detektorów wibracji. Wytwarza dwa rodzaje sygnałów testujących, dla testu czujników z serii GD 300 lub opcjonalnie dla testu detektorów z serii VD 400. Prosty w użyciu, nie powoduje uszkodzeń testowanego obiektu.

Wymiary: dł. 167 x szer. 80 x głęb. 50 mm

Temperatura pracy: -10 do + 70°C