

## KLUCZ NASADOWY VDE, SW 6,0 X 125 MM

### Numer artykułu: 117806

rubokręt izolowany 1000 V zgodnie z norm DIN EN 60900, klasyfikacja VDE 0682, cz 201, sprawdzony w kąpeli wodnej przy napięciu próbnym 10 000 V. Klucz nasadowy zgodnie z norm DIN EN 60900, VDE 0682-201, wersja 1000 V izolowany rubokręt zgodnie z norm DIN EN 60900, klasyfikacja VDE 0682, cz 201, sprawdzony w kąpeli wodnej przy napięciu próbnym 10 000 V. Klucz nasadowy zgodnie z norm DIN EN 60900, VDE 0682-201, wersja SW 6,0 x 125 mm, długo całkowita 235 mm, długo całkowita 235 mm

Długość (mm) 238 mm

Szerokość (mm) 34 mm

Wysokość (mm) 34 mm

Waga (kg) 0,074 kg



Atrybut	Wartość
Wykonanie	Handgriff
Izolacja ochronna 1000 V	Tak
Testowane przez VDE	Tak
Całkowita długość	220 mm
Magnetyczny	Nie
Materiał uchwytu	Kunststoff
Szerokość głowicy	13 mm
Kształt ostrza	Sechskant (hexagonal)
Długość ostrza	125 mm
Szerokość w poprzek mieszkania	6 mm
Z zabezpieczeniem przed staczaniem się	Tak
Z trzpieniem obrotowym	Nie
Nadaje się do sworznia skręcane	Nie
Elastyczność	Nie
Kluczowa głębokość	4.5 mm
Nadaje się do śrub z gwintem sześciokątnym	Tak

GTIN: 4021103178065

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de