

## MN-10-56 Wkrętaki izolowane Philips

## Wkrętaki elektrotechniczne PHILIPS izolowane do 1000 V z grotem ze stali Cr-V



## Certyfikaty i gwarancje:



## Cechy i zalety

- Wykonanie grotu wkrętaka z wysokogatunkowej stali chromowo-wanadowej zapewnia wysoką trwałość
- Wyposażenie wkrętaków w izolowany korpus umożliwia pracę przy instalacjach pod napięciem do 1000V (urządzenie musi być odłączone od zasilania)
- Dwukomponentowa ergonomiczna rękojeść zapewnia dobry chwyt zwiększa komfort i precyzję pracy
- Oznakowanie rodzaju grota na rękojeści ułatwia dobór odpowiedniego wkrętaka

## Zastosowanie

- Przeznaczony do wszelkich prac z urządzeniami pod napięciem

## Użytkownicy

- Elektrycy
- Instalatorzy
- Mechanicy
- Majsterkowicze

## Dane techniczne

Indeks	Rozmiar grotu PH	Długość robocza wkrętaka	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
<b>MN-10-561</b>	PH0	75	12	240	0.54	10.8	5906757268760
<b>MN-10-562</b>	PH1	100	12	240	0.78	15.6	5906757268777
<b>MN-10-563</b>	PH2	100	12	144	1.33	16.0	5906757268784

## Ostrzeżenia



- Uwaga