

**METALOWE NAKRĘTKI DLA DŁAWNIC
EMC Z GWINTEM METRYCZNYM**50.220MPOT
COUNTERNUT EMC M20x1,5

- Kolce do usuwania powłoki lakierniczej przy dokręcaniu nakrętki dla zapewnienia styku elektrycznego
- Zwiększona odporność na wibracje
- Materiał: niklowany mosiądz

OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Grubość	5 mm
Materiał dławika	Mosiądz niklowany
Rodzaj gwintu	Metryczny
Rozmiar gwintu	M20x1,5
Rozmiar klucza	24 mm
Temperatura dynamiczna pracy max.	1200 °C
Temperatura dynamiczna pracy min.	-60 °C
Wielkość opakowania	100 szt



