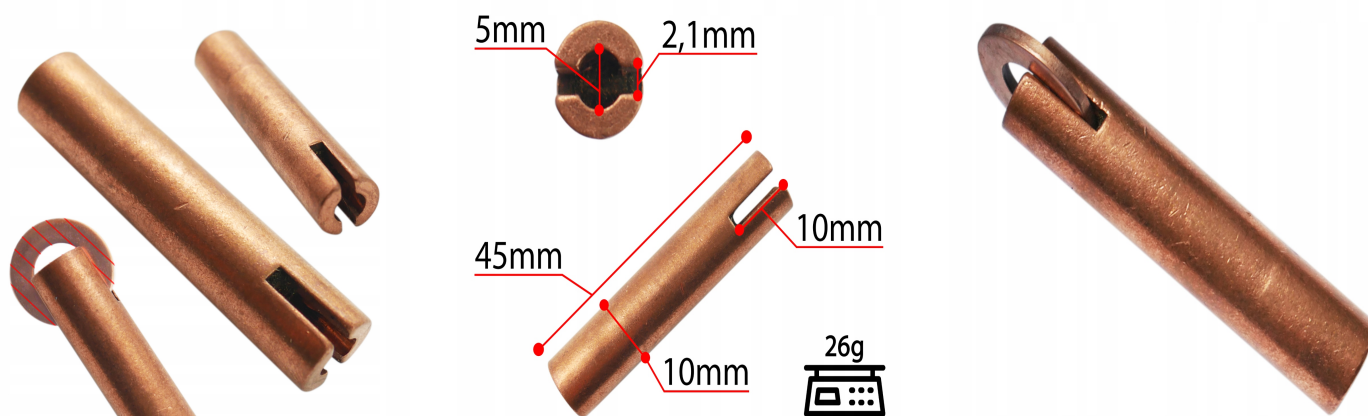




Elektroda do przygrzewania podkładek spotter do karoserii Miedziana 10mm

Galeria Produktu



Opis Produktu

☑ Elektroda do przygrzewania podkładek – do spottera blacharskiego
→ Profesjonalna elektroda miedziana do przygrzewania podkładek w naprawach karoserii. Kompatybilna z uchwytami i pistoletami spottera.

Miedziana konstrukcja – doskonałe przewodnictwo ciepła i prądu Odporność na przegrzewanie – dłuższa żywotność przy intensywnej pracy Końcówka z magnesem – podkładka nie wypada, większa precyzja Stabilna, solidna budowa – pewny chwyt i trwałość Idealna do podkładek miedziowanych – efektywne i szybkie przygrzewanie

☑ Jak działa elektroda do podkładek 10mm?

Umieść elektrodę w uchwycie lub pistolecie spottera Włóż podkładkę – magnes utrzymuje ją stabilnie Przyłóż do karoserii i przygrzej w wybranym miejscu Przygrzej od jednej do kilku podkładek do karoserii Możesz rozpocząć proces wyciągania wgnieceń

Parametry Techniczne



Parametr	Wartość
Kod producenta	Elektroda do podkładek Spotter 10mm
Marka	Schwarz Werkzeuge
Waga produktu z opakowan	0.1
Liczba sztuk	1
Rodzaj elektrody	inna
Waga produktu	0.02
Długość (mm)	45
Średnica	10
EAN (GTIN)	5904507011932
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne