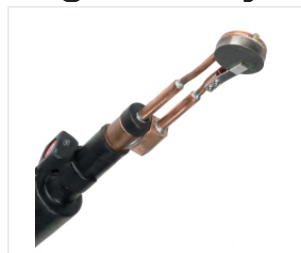




BETA 1852RL-S/CNT

Cewki do punktowego nagrzewania blach, do nagrzewnicy indukcyjnej model



Cechy

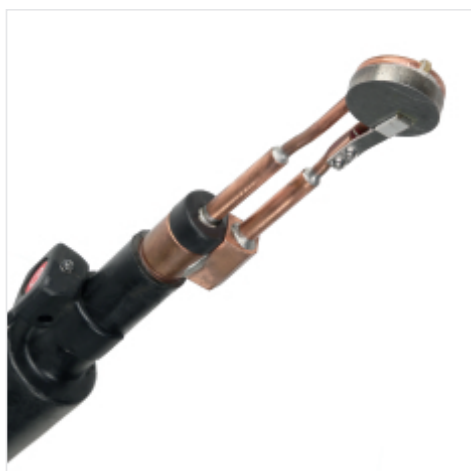
Cewki do punktowego nagrzewania blach o mocy 3,7 kW: szybkie i precyzyjne nagrzewanie płaskich powierzchni, bez płomieni i z zachowaniem całkowitego bezpieczeństwa.

RÓWNOMIERNE I SZYBKIE NAGRZEWANIE

Zapewnia precyzyjne i szybkie nagrzewanie, optymalizując czas pracy.

TRWAŁOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ


Wytrzymałe materiały i system chłodzenia cieczą zapewniają długotrwałą wydajność nawet podczas intensywnych cykli.



PRECYZYJNE I BEZPIECZNE OGRZEWANIE

Bezpośrednie, równomierne ogrzewanie płaskich powierzchni za pomocą spirali kontaktowych do nagrzewnic indukcyjnych 3,7 kW - maksymalna wydajność, zero

Odniesienie

	Art.
018520586	1852RL-S/CNT

Zeskanuj kod QR, aby uzyskać dostęp do zakładki

Specyfikacje, media i dokumentacja dostępne za

