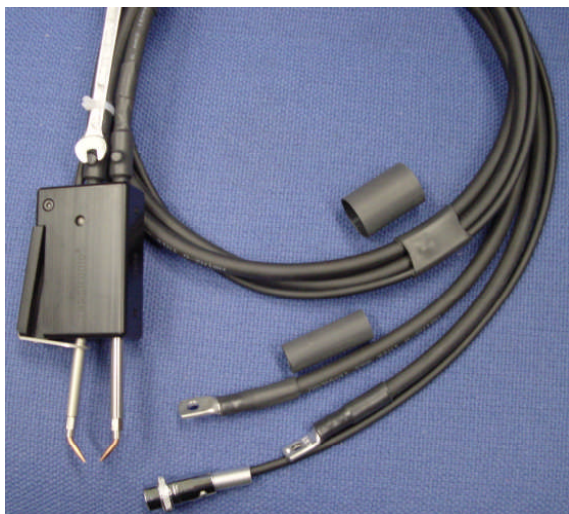


Hand-Schweisszange 5-010-01

Schweisszange Handeinsatz

Für die Güte einer Widerstandsschweissverbindung spielt das exakte Nachsetzen der Schweiss-elektroden eine wichtige Rolle. Das präzise Funktionieren einer Schweisszange ist damit weitgehend entscheidend für die Qualität der Schweissverbindung..



Technische Merkmale

Druckkraft	1.5 - 30 N
Hub max.	10 mm
Elektroden Normdurchmesser	3 mm
Max. Schweissenergie	128 Ws
Max. Ausladung	-
Punktabstand min/max	-
Schweissnachlauf	mit Druckfeder
Krafteinstellung	stufenlos
Schweissauslösung	Mikroschalter
Schweisshubmessung	-
Wasserkühlung Elektrodenhalter	-
Gewicht	0.3 kg
Abmessungen H/T/B	L ca. 150 mm