

Schweisszange PSZ 02

Schweisszange pneumatisch

Für die Güte einer Widerstandsschweißverbindung spielt das exakte Nachsetzen der Schweißelektroden eine wichtige Rolle. Das präzise Funktionieren einer Schweißzange ist damit weitgehend entscheidend für die Qualität der Schweißverbindung..



Technische Merkmale

Druckkraft	10-230 N
Hub max.	20 mm
Elektroden Normdurchmesser	spezial
Max. Schweißenergie	512 Ws
Max. Ausladung	80 mm
Punktabstand min/max	-
Schweißnachlauf	mit Druckfeder
Krafteinstellung	stufenlos
Schweissauslösung	Reed-Schalter
Schweißhubmessung	möglich
Wasserkühlung Elektrodenhalter	möglich
Gewicht	3.5-4.5 kg
Abmessungen H/T/B	nach Datenblatt
Schwimmende Aufhängung	Option