

Punktschweißmaschine

DALEX 3346-2



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1300310
Maschinenart:	Punktschweißmaschine
Fabrikat:	DALEX
Typ:	3346-2
Baujahr:	1991
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Stromleistung:	44 kVA
Ausladung:	127 mm
Kühlwasserverbrauch:	6 l/min
Elektrodenhub:	5-45 mm
Armabstand:	100 mm
Maschinengewicht ca.:	ca. 90 kg

Zusatzinformationen

PUNKTSCHWEISSZANGE

Nennleistung: bei 50% ED:22kVA

max. Nennleistung: 59 kVA

max. Kurzschluss-Strom/sek.: 17kVA

Andruckleistung Elektroden: 360 daN

Druckluftbedarf: 6-10 bar bei 1000 Hübe = 0,5m³

Schweißleistung: 3+3 und max: 4+4 Stahlblech

elektrischer Anschlußwert: 380V 32A-Netzabsicherung

Steuerung: 5-Zeiten-Synchron-Schweißsteuerung MPS 15033

Hubfolge des Einzelhunzylinders bei 10mm Hub=200pro/min

Zusatzrüstung:

Federzug D5/45

Punktschweißzange hat eine Wasserkühlung

Raumbedarf mit Steuereinheit: B:1100mmxT:800mmxH1550mm

Maschine geprüft

i.D.