



**PUNTATRICI
DI TESTA
SDT 20/30**



**E
M
E**

CE



La puntatrice di testa modello SDT, ad azionamento elettropneumatico, garantisce una elevata qualità di saldatura su tondini e profili di vario genere.

Viene prodotta in due versioni:

SDT20 KVA V.400, su richiesta V.220

SDT30 KVA V.400, su richiesta V.220

Può essere dotata
di ricalcatura, per evitare
porosità sul profilo saldato.



La puntatrice di testa è integralmente raffreddata ad acqua e viene gestita da un controllo di saldatura digitale modello MICRO8 a microprocessore, il quale consente di ottenere buone qualità di saldatura.



CARATTERISTICHE TECNICHE

		SDT20	SDT30
Potenza max saldatura	KVA	20	30
Potenza max di corto circuito	KVA	32	47
Potenza max di saldatura	KVA	26	48
Tensione primaria nominale	V	400	400
Frequenza nominale	Hz	50	50
Tensione secondaria	V	4,8	5,4
Corrente secondaria permanente	KA	4,0	40
Corrente di corto circuito	KA	15,5	18
Corrente secondaria max di saldatura	KA	9,5	11
Potenza di allacciamento	KVA	25	35
Pressione agli elettrodi a 6 atm	daN	900	1200
Capacità saldante su ferro e acciaio	mm ²	150	200
Azionamento		Pneumatico	
Raffreddamento		Aria	
Corsa chiusura morse	mm	25	25
Corsa di saldatura	mm	30	30
Consumo aria (mc / 1000 punti)		5	5
Pressione aria compressa (1 bar = 100 Kpa)	KPa	600	600
Dimensioni	mm	1595x865x805	1665x865x805
Peso	Kg	191	215



E.M.E. COMMERCIALE S.R.L.

Viale dell'Artigianato, 2 - 35036 Montegrotto Terme (PD)

Tel. +39.049.8911000 r.a. - Fax +39.049.8910966

[Http://www.eme-weld.it](http://www.eme-weld.it) - Email: emepunt@tin.it