



De HST-T500 is een compacte hydraulische stansmachine uitgevoerd in een degelijke gietconstructie. Deze eenvoudig te bedienen stansmachine is bij uitstek geschikt voor het snijden van proef- en materiaalmonsters. Toepassingen zijn o.a. metaal, rubber, kunststoffen, leer, en componenten ten behoeve van elektrotechnische of speelgoedproducten. Door de vertraagde sluitbeweging is hij geschikt voor alle soorten werk waarvoor, vanwege de materiaaltoevoer of andere specifieke vereisten, een snelsluitende stans niet kan worden toegepast. De machine heeft weinig onderhoud nodig en wordt inclusief de benodigde olievulling voor het ingebouwde hydraulische aggregaat geleverd.

Technische specificaties:

Drukkracht	5000 kp = 50.000 N
Aandrijving	1-phase motor – 0,55 kW. 230V/50Hz – AC
Pomptype	Tandrad NG 1,2
Max. systeemdruk	130 Bar
Cylinder	75/45/25 i x 25
Zuiger werkvlak	FA = 39,28 cm ²
Ringvlak	FR = 28,27 cm ²

Overige specificaties:

Sluitsnelheid	7,0 mm/sec.
Opensnelheid	9,5 mm/sec.
Slagtijd	Ca. 6,2 sec.
Max. slaghoogte	25 mm.
Werkopening – B x H	139 x 90 mm.
Werkvlak – B x D	290 x 135 mm.
Bediening	2-knops veiligheidsbediening
Machine afmetingen – B x D x H	335 x 530 x 560 mm.
Machine gewicht	Ca. 95 kg.

<http://www.artec.nl>

SALIE 15
NL-5331 DJ KERKDRIEL
TEL. + 31 (0)418 637 590
COMM. REG. 200893339



E-mail: info@artec.nl

P.O. BOX 12
NL-5330 AA KERKDRIEL
FAX + 31 (0)418 637 599
VAT - NL226577338B01