

Kehlmaschine Martin T25

Occasion-Nr. 12 - 9519



Technische Daten

Hersteller	Martin
Modell	T25
Seriennummer	169509
Gewicht (kg)	1'100
Arbeitshöhe (Millimeter)	860
Spindel Ø (Millimeter)	30
Linkslauf	<input checked="" type="checkbox"/>
Rechtslauf	<input checked="" type="checkbox"/>
Drehzahlen (U/Min)	3000 / 4500 / 6000 / 9000
Kehlanschlag (Meteor / Aigner)	Meteor (mit T-Führungsschienen)
Spindelhöhenverstellung (manuell / elektrisch)	elektrisch über Drehschalter, Feineinstellung per Knopf
Spindel von -5° bis +45° schrägstellbar	elektrisch über Drehschalter

Strom / Leistung / Anschlüsse

Anschlussspannung (Volt)	400
Nennstrom (Ampère)	21
Motorenleistung Dahlanderotor (kW)	7.5 / 9.5
Anschluss (CEE Stecker, Festanschluss)	Festanschluss
Pneumatik (bar)	/

Sonstiges

SUVA-Schutz	Typ 1
3 Rollen Vorschub mit Geschwindigkeitsstufen (m/min)	4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 15 / 20 / 30
Länge der Einlaufbacken (Millimeter)	550
Länge der Auslaufbacken (Millimeter)	400
Tiefenanschlag mit Feineinstellung	<input checked="" type="checkbox"/>
linke Fügebacke individuell einstellbar	<input checked="" type="checkbox"/>
analoge Anzeige für Spindel Winkel & Spindelhöhe	<input checked="" type="checkbox"/>
Rahmenauszug (800mm ausziehbar)	<input checked="" type="checkbox"/>

Masse (Millimeter)







