

Maschinenspezifikation

Hersteller-Nr.:	503476	Link zur Homepage
Maschine/Artikel:	Spritzgießmaschine	
Hersteller:	ENGEL	
Typ:	Victory 80-28 Tech CC200	
Baujahr:	2010	
Betriebsstunden:	35056	

Schliesseite	
Antriebsart	vollhydraulisch
Schliessart	Vollhydraulik
Bauweise	holmlos
Schliesskraft	280 kN
Plattengröße (h x v)	500 mm x 450 mm
Holmmaß (h x v)	0 mm x 0mm
Einbauhöhe	150 mm /
Öffnungsweg	400 mm
Plattenabstand	550 mm
Größe Rundtisch D	
Auswerferhub	100 mm
Auswerferkraft	40 Nm
Zentrierung D bewegliche Platte	125 mm
Zentrierung D feste Platte	125 mm
Gewindebohrung Aufspannplatten	
Werkzeuggewicht	450 kg

Abmessungen (LxBxH):	3,20 m	1,35 m	1,85 m
Gesamtgewicht:	2900 KG		

Spritzseite	
Schneckendurchmesser	22 mm
Hubvolumen	38 cm ³
Spritzdruck	1590 bar
L/D-Verhältnis	19 mm
Schneckenengeometrie	9
Schneckenhub	100 mm
Schneckenrehzahl	360 1/min
Schneckenrehmoment	
Plastifizierstrom	
Einspritzstrom ins Freie	78 cm ³ /s
Anzahl Heizzonen	4
Düsenanlagekraft	28
Düsenweg	230
Pumpenantriebsleistung	8 kW
Heizleistung	5 kW
Spannung	400 V / 50 Hz
Öltankinhalt	135 l

Ausrüstung:

Bildschirmtext deutsch; Bildschirmtext englisch; CEE-Steckdose 16A; Maschine mit Materialtrichter; Maschine mit Wasserbatterie; Nivellierelemente; Schnittstelle EUROMAP 67; Schnittstelle fuer Einfärbgerät;

Maschinenspezifikation



Angebot freibleibend. Zwischenverkauf und Irrtümervorbehalten. PDF erhebt keinen Anspruch auf Aktualität.