

Maschinenspezifikation

Link zur Homepage Hersteller-Nr.: 503175

Maschine/Artikel: Spritzgießmaschine

DEMAG Hersteller:

Typ: concept 35-280-80 NC4

Baujahr: 2004

Betriebsstunden:

Schliessart V	ollhydraul ollhydrau vierholmig 460 mm	lik	1
Bauweise v Schliesskraft Plattengröße (h x v) Holmmaß (h x v) Einbauhöhe Öffnungsweg	vierholmig		
Schliesskraft Plattengröße (h x v) Holmmaß (h x v) Einbauhöhe Öffnungsweg			
Plattengröße (h x v) Holmmaß (h x v) Einbauhöhe Öffnungsweg	460 mm		
Holmmaß (h x v) Einbauhöhe Öffnungsweg	460 mm		350 kN
Einbauhöhe Öffnungsweg		х	450 mm
Öffnungsweg	280 mm	х	280mm
ŭ ŭ	180 mm	/	0 mm
Plattenabstand			350 mm
			530 mm
Größe Rundtisch D			
Auswerferhub			100 mm
Auswerferkraft			26 Nm
Zentrierung D bewegliche Platte			110 mm
Zentrierung D feste Platte			110 mm
Gewindebohrung Aufspannplatten M	M12		
Werkzeuggewicht			230 kg

Abmessungen (LxBxH):	3,42 m	1,38 m	2,00 m
Gesamtgewicht:		2	2750 KG

Spritzseite	
Schneckendurchmesser	18 mm
Hubvolumen	23 cm ³
Spritzdruck	2868 bar
L/D-Verhältnis	20 mm
Schneckengeometrie	9
Schneckenhub	90 mm
Schneckendrehzahl	
Schneckendrehmoment	
Plastifizierstrom	3 g/s PS
Einspritzstrom ins Freie	68 cm ³ /s
Anzahl Heizzonen	4
Düsenanlagekraft	60
Düsenweg	170
Pumpenantriebsleistung	8 kW
Heizleistung	5 kW
Spannung	400 V 50 Hz
Öltankinhalt	140 l

Ausrüstung:

Bildschirmtext deutsch; CEE-Steckdose 16A; Luftventil 1x; Maschine mit Materialtrichter; Maschine mit Wasserbatterie; Nivellierelemente; Schnittstelle EUROMAP 12; Schuko-Steckdose 10A;















