

SEVERT S40.1 12000 KG (1125-7316)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
2008

Maschinennr.
1125-7316

Hersteller/Fabrikant
SEVERT

Lagerort
49779 Niederlangen

SEVERT Doppelständer-Drehpositionierer

Elektrische Daten

Leistungsbedarf ca. 4kW

Anschlusswert ca. 5 kVA

Stromaufnahme ca. 12 A

Vorsicherungen ca. 16 A

Anschluss an Stecker XS01 am Schaltschrank

- Bedienungsanleitung vorhanden

Technische Angaben

Tragfähigkeit:	2x 6000 kg
Spannplattendurchmesser:	980 mm
Drehmoment am Spannmittel:	13000 Nm
Spannplattendrehwinkel:	n x 360 °
Spannplattengeschwindigkeit:	0,10 - 1,4 U/min
Spannplattendicke:	30 mm
Drehachshöhe:	930 (1170) mm
Verschiebeweg, Spannplattenabstand:	2000 - 6000 mm
Abmessungen:	9000 x 1500 x 2030 mm

Maschinenbilder



Papenburg
 Heinz Sanders GmbH
 Friederikenstraße 100
 26871 Papenburg
 info@heinz-sanders.de

Niederlangen
 Heinz Sanders GmbH
 Fresenburger Weg 4
 49779 Niederlangen
 maschinen@heinz-sanders.de

Spelle
 Heinz Sanders GmbH
 Robert-Bosch-Straße 9
 48480 Spelle
 spelle@heinz-sanders.de

