

SP 500 M



0,00 €

Artikelnummer: N / A | **Kategorien:** [produkte-Schweisdrehtische8t-Automatisiert](#), [Schweißdrehtische bis 8 t \(SP\)](#) |

BESCHREIBUNG

- Drehtisch-Positioniervorrichtungen mit einer Tragkraft von 500 kg.
- Rotation mit AC-Elektromotor mit Inverter (I), Endlosschneckenuntersetzung und Kugelscheibe.
 - Schwenkung manuell (M) mit Handkurbel.
- Elektrische Anlage nach Norm CEI EN-60204-1.

TECHNISCHE DATEN

Daten	SP 500 M
Q in kg	500
Mt in daNm	40

Mf in daNm	64
D in mm	650
H1 in mm	750
H2 in mm	835
C in mm	85
L in mm800	
W in mm	650
Umdrehungen in U/min	0,3 - 3
Sek.	50
Netzspannung in V	220
Steuerspannung in V	24
Abmessungen (LxBxH) in mm	800x650x835
Gewicht in kg	230

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN