

SP 3200 EI



0,00 €

Artikelnummer: N / A | **Kategorien:** [produkte-Schweissdrehtische8t-Automatisiert](#), [Schweißdrehtische bis 8 t \(SP\)](#) |

BESCHREIBUNG

- Drehtisch-Positioniervorrichtungen mit einer Tragkraft von 3200 kg.
- Rotation mit AC-Elektromotor mit Inverter (I), Endlosschneckenuntersetzung und Kugelscheibe.
 - Schwenkung mit Elektromotor (EI).
- Elektrische Anlage nach Norm CEI EN-60204-1.

TECHNISCHE DATEN

Daten	SP 3200 EI
Q in kg	3200
Mt in daNm	423
Mf in daNm	955
D in mm	1400
H1 in mm	900
H2 in mm	1010

C in mm	125
L in mm	2114
W in mm	1380
Umdrehungen in U/min	0,053 - 0,53
Sek.	90
Netzspannung in V	3x380
Fußpedalspannung in V	24
Abmessungen (LxBxH) in mm	2114x1380x1010
Gewicht in kg	1900

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN