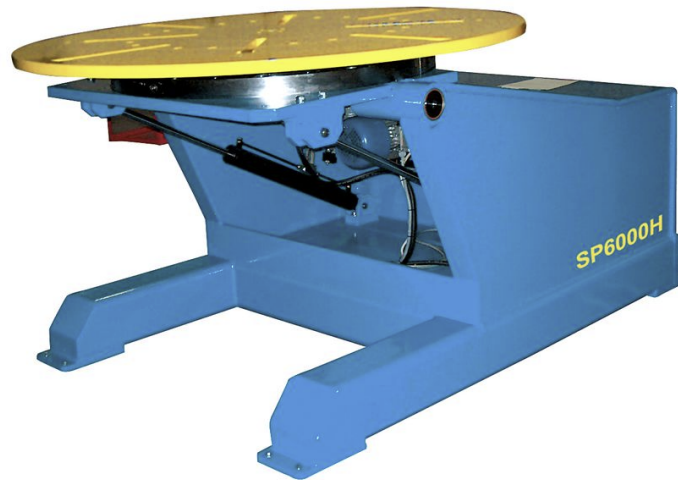


SP 6000 H



0,00 €

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

BESCHREIBUNG

- Drehtisch-Positioniervorrichtungen mit einer Tragkraft von 6000 kg.
- Rotation mit AC-Elektromotor mit Inverter (I), Endlosschneckenuntersetzung und Kugelscheibe.
 - Schwenkung mit Hydraulikzylinder (H).
- Elektrische Anlage nach Norm CEI EN-60204-1.

TECHNISCHE DATEN

Daten	SP 6000 H
Q in kg	6000
Mt in daNm	1000
Mf in daNm	2000
D in mm	1700
H1 in mm	1000
H2 in mm	1170

C in mm	170
L in mm	2450
W in mm	1600
Umdrehungen in U/min	0,037 - 0,56
Sek.	105
Netzspannung in V	3x380
Fußpedalspannung in V	24
Abmessungen (LxBxH) in mm	2450x1500x1170
Gewicht in kg	2900

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN