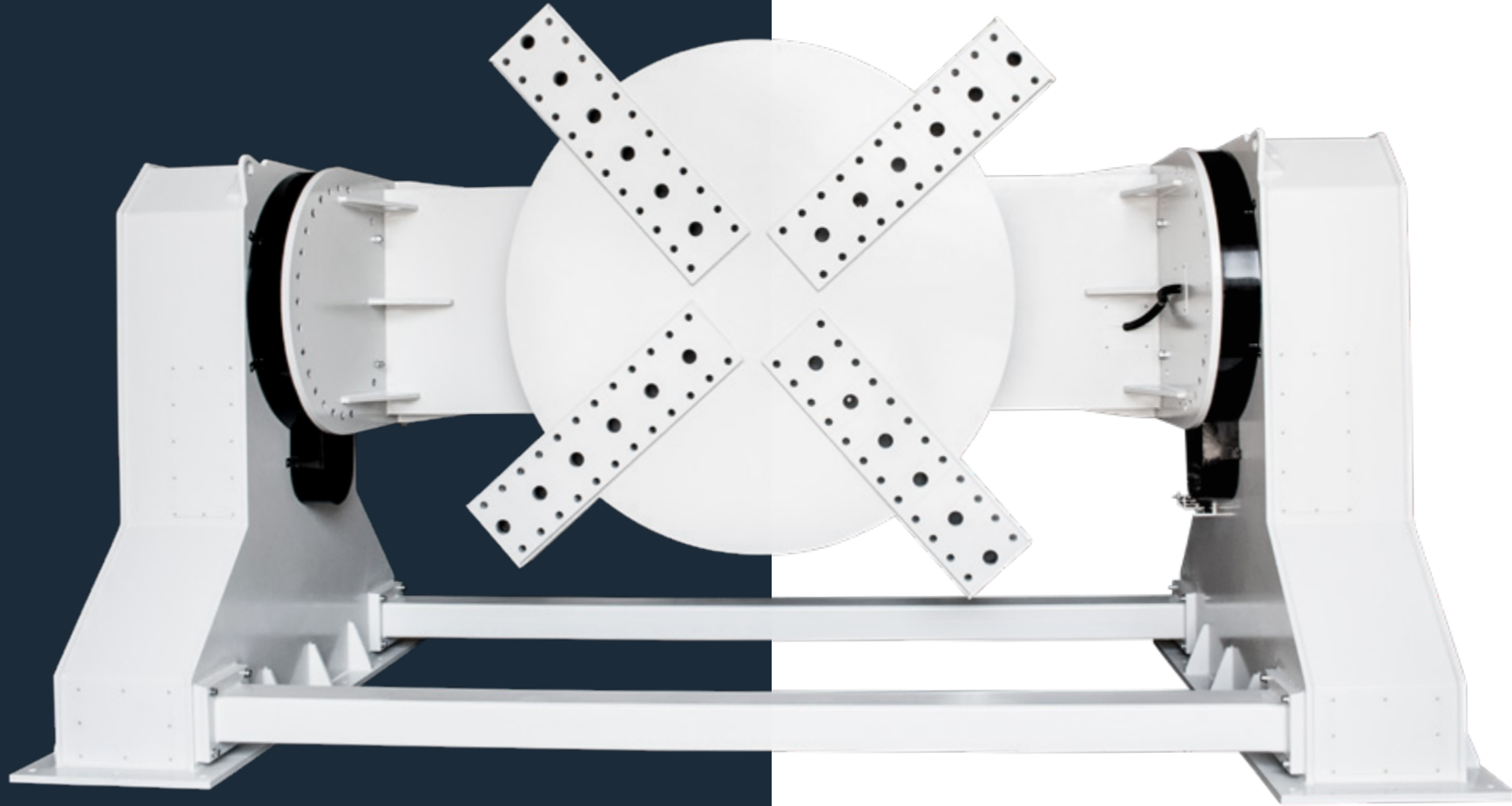


SCHWEISSDREHTISCH

360° Kippen und Drehen

D-TLP-DC



UMETA
fast. safe. easy.

D-TLP-DC-150



SCHWEISSDREHTISCH

360° Kippen und Drehen

D-TLP-DC

Mit dem D-TLP-DC Drehkipptisch ist es möglich, das Werkstück 360° zu drehen und 360° zu kippen. Bringen Sie das Werkstück in eine optimale Position und rotieren Sie es mit der gewünschten Geschwindigkeit.

Dies führt zu deutlichen Zeiteinsparungen und einer verbesserten Arbeitssicherheit. Optional können wir die Drehkipptische auch mit mechanischer oder hydraulischer Höhenverstellung ausführen.

Die Drehkipptische aus der D-TLP-DC-Reihe sind lieferbar von 5000 kg bis 200 Tonnen Nutzlast. Spezialanfertigungen werden auf Anfrage hergestellt.

OPTIONAL

- Fußpedal für regelbare Geschwindigkeit
- Funkfernsteuerung
- Ausführung mit spielfreiem Getriebe und Servomotoren

MERKMALE

- Selbsthemmendes Getriebe, daher kein Vor- und Nachlaufen bei exzentrischer Belastung
- Elektronische Bestandteile von Siemens und Yaskawa
- Frequenzgeregelt Geschwindigkeit des Drehtisches
- Hohe Stabilität durch eine geschickte Konstruktion
- CE Zertifikat
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Standardversion beinhaltet eine Fernbedienung und ein Doppel-Fußpedal
- 3 Jahre Garantie (siehe Garantiebedingungen)

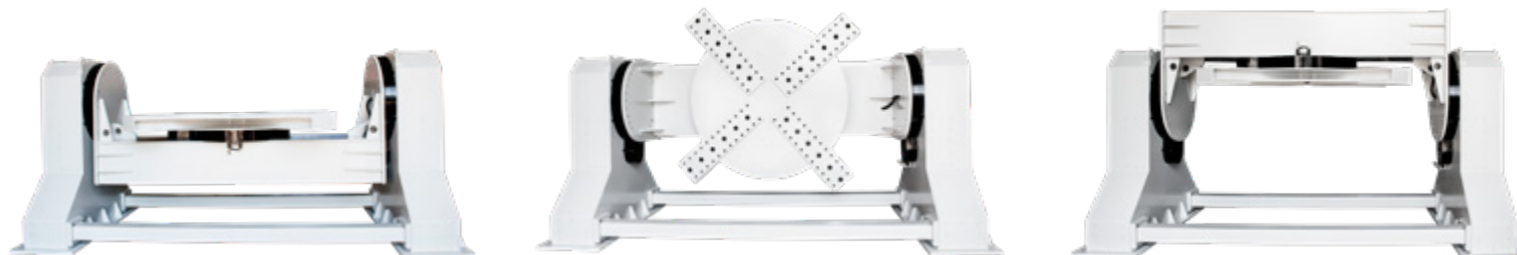
D-TLP-DC-150



SCHWEISSDREHTISCH

360° Kippen und Drehen

D-TLP-DC



D-TLP-DC-150

Technische Daten

Modell	D-TLP-DC-50	D-TLP-DC-100	D-TLP-DC-150	D-TLP-DC-200	D-TLP-DC-300	D-TLP-DC-500	D-TLP-DC-1000
Max. Nutzlast (kg)	5.000	10.000	15.000	20.000	30.000	50.000	100.000
Teller (Ømm)	2.500	2.500	3.000	3.000	3.500	4.000	4.000
Drehgeschwindigkeit (1/min)	0,05-0,5	0,05-0,5	0,04-0,4	0,04-0,4	0,03-0,3	0,02-0,2	0,01-0,1
Kippbereich (°)	360	360	360	360	360	360	360
Max. Schwerpunktabstand (mm)	600	600	1.000	1.000	1.500	2.000	2.500
Max. Exzentrizität (mm)	200	200	200	200	200	200	200
Motorleistung drehen (kW)	3	4	5,5	5,5	7,5	11	18,5
Motorleistung kippen (kW)	2 x 2,2	2 x 3	2 x 5,5	2 x 5,5	2 x 7,5	2 x 11	2 x 18,5
Max. Schweißstrom (A)	700	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Eingangsspannung	400V, 50/60Hz						
Doppel Fußpedal (Start/Stopp-Links/Rechts)	Inklusive						
Fernbedienung (am Kabel)	Inklusive						

Änderungen und Irrtümer, in den technischen Daten und Angaben, sowie den dargestellten Produktfarben, vorbehalten.