

SCHWEISSDREHTISCH

Top Line Drehkipptisch - Hydraulisch höhenverstellbar

D-TLP-HE



D-TLP-HE-15

UMETA
fast. safe. easy.



SCHWEISSDREHTISCH

Top Line Drehkipptisch - Hydraulisch
höhenverstellbar

D-TLP-HE

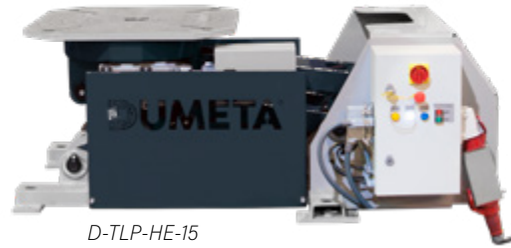
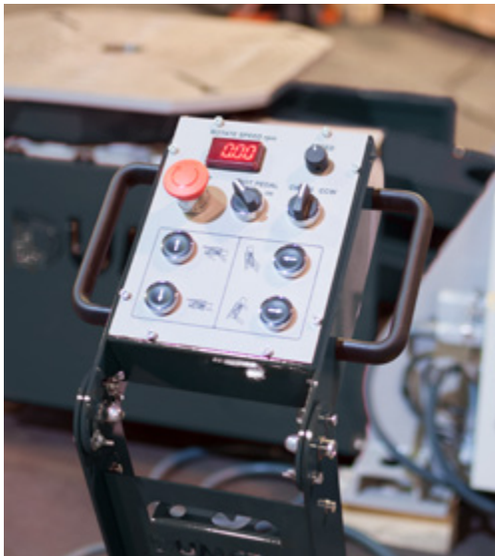
Bringen Sie das Werkstück in eine ideale Position oder rotieren Sie es mit der gewünschten Geschwindigkeit.

Die Höhenverstellbarkeit ermöglicht jedem Schweißer und Mechaniker die gewünschte Arbeitshöhe.

Dank der passenden Arbeitshöhe können Sie noch genauer und effizienter arbeiten. Dies führt zu deutlichen Zeiteinsparungen, einer verbesserten Arbeitssicherheit und Ergonomie.

Die Drehkipptische der D-TLP-HE-Reihe werden als Standardversion von 1.500kg bis 10t Nutzlast geliefert.

Gerne fertigen wir auch Spezialanfertigungen nach Ihren Anforderungen.



D-TLP-HE-15

MERKMALE

- Made in EU
- Selbsthemmendes Getriebe, daher kein Vor- und Nachlaufen bei exzentrischer Belastung
- Hydraulische (>20MPa) Höhenverstellbarkeit ermöglicht fast grenzenloses Positionieren
- Elektronische Qualitätsbestandteile von Schneider/Siemens/Delta
- Frequenzgeregelte stufenlose Geschwindigkeit des Drehtisches
- Hohe Stabilität durch eine schwere und kompakte Konstruktion
- CE Zertifikat
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Standardversion wird mit Fernbedienung und Doppel-Fußpedal geliefert
- 3 Jahre Garantie (siehe Garantiebedingungen)

OPTIONAL

- Fußpedal für regelbare Geschwindigkeit
- Funkfernsteuerung
- Ausführung mit spielfreiem Getriebe und Servomotoren
- Spezielle Tischplatte
- Hydraulische Klemmvorrichtung



D-TLP-HE-15



SCHWEISSDREHTISCH

Top Line Drehkipptisch - Hydraulisch höhenverstellbar

D-TLP-HE

Technische Daten

Modell	D-TLP-HE-05*	D-TLP-HE-15	D-TLP-HE-25	D-TLP-HE-40	D-TLP-HE-70	D-TLP-HE-100
Max. Nutzlast (kg)	500	1500	2.500	4.000	7.000	10.000
Teller (mm)	ø 700	800x800	1000x1000	1000x1001	1200x1200	1200x1201
Drehgeschwindigkeit (1/min)	0,11-1,1	0,15-1	0,15-2	0,15-3	0,07-0,6	0,07-0,7
Vertikaler Hub Teller(mm)	400-900	672-1180	1010-1835	1010-1836	1450-2450	1450-2451
Kippbereich (°)	0-135°	0-105°	0-105°	0-105°	0-105°	0-105°
Max. Schwerpunktastand(mm)	250	250	300	300	400	400
Max. Exzentrizität (mm)	200	200	200	200	200	200
Max. Drehmoment Tisch (Nm)	1.000	3.000	5.000	8.000	14.000	20.000
Max. Drehmoment Kippen (Nm)	1.250	2.250	5.000	8.000	21.000	30.000
Leistung Rotationsmotor (kW)	0,25	0,25	0,37	0,37	0,75	1,1
Leistung Hydraulikpumpe (kW)	4	4	5,5	5,5	7,5	11
Max. Schweißstrom (A)	500	500	700	1.000	1.000	1.000
Eingangsspannung	400V, 50/60Hz					
Doppel Fußpedal (Start-Stopp/Links-Rechts)	Inklusive	Inklusive	Inklusive	Inklusive	Inklusive	Inklusive
Fernbedienung (am Kabel)	Inklusive	Inklusive	Inklusive	Inklusive	Inklusive	Inklusive



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