

Z8805 Scherenhubtisch

Z8805 Lifting table

CONSUL[®]



Konstruktionsmerkmale

- Hubeinheit zum Heben und Senken sowie dreidimensional bewegliche Aufnahmeplattform
- Besonders geeignet zum Ein- und Ausbau sowie Reparaturen an Motor und Getriebe
- 1.200 kg Hubkapazität für sicheres Heben und Senken
- Schnelles und exaktes Arbeiten durch 2 Hubgeschwindigkeiten möglich
- Hubeinheit und 3D-Plattform lassen sich getrennt ansteuern
- 3D-Plattform mit 2 speziellen Aufnahmeplatten für verschiedene Adapter, 1 Aufnahmeplatte, verschiebbar zur Trennung der Motor und Getriebeeinheit
- Verschiebbare Hubeinheit für genaue Feinpositionierung
- Durch die spezielle Bauweise können große Hubhöhen erreicht werden
- Fahrgestell mit feststellbaren Lenkrollen sowie integrierter Ölauffangwanne für eine sichere und saubere Werkstatt
- Serienmäßig Fahrgestell mit Schub- / Zugbügel

Equipment

- *Lifting unit for lifting and lowering as well as three-dimensionally movable receiver platform*
- *Especially suitable for installation and removal as well as repairs on motors and gear units*
- *1.200 kg lifting capacity for safe lifting and lowering*
- *Fast and exact operation possible due to 2 lifting speeds*
- *Lifting unit and 3D-Platform can be controlled separately*
- *3D-Platform with 2 special receiver plates for different adapters, 1 receiver plate slidable, for separation of motor and gear units*
- *Slidable lifting unit for accurate positioning*
- *Large lifting heights can be reached due to the special design*
- *Chassis with lock-type steering rollers as well as a integrated oil tray for a safe and clean workshop*
- *Serially chassis is equipped with push / pull bar*

Stand 04/2021

Modell		Z8805	Z8805 MB
Artikel-Nr.		600353	512004
Tragfähigkeit Capacity	kg	1.200	1.200
Motorleistung Motor data	kW / A / V	1,1 / 50 / 400	1,1 / 50 / 400
Hub- / Senkzeit Lifting- / lowering time	s	45	45
Hub Lift	mm	1.050	1.050
Aufstellbreite/-länge Set-up width/length	mm	900 / 2.400	900 / 2.400
Steuerspannung Control voltage	V	24	24

