

4-Säulenhebebühne LW-480



- elektrohydraulische 4-Säulenhebebühne
- hydraulischer Zugzylinder mit stabilem Seilzugjoch
- kurze Hub- und Senkzeiten
- für Achsvermessung geeignet
- automatische Seilbruch- und Schlafseilsicherung
- elektrische Entriegelung der mechanischen Lastsicherungen
- Überdruckventil als Überlastsicherung
- Senksteuerventil und Rohrbruchsicherheitsventil
- eine Fahrschiene 300 mm stufenlos verstellbar
- Bedienung über Tasterschaltung mit Totmann-System
- Signalton-Sicherung ab dem CE-Stop

Technische Daten

Tragkraft, kg	8000
Auffahrhöhe, mm	190
Hubhöhe max., mm	2000
Säulenhöhe, mm	2580
Säulenabstand, mm	3300
Schienenlänge, mm	6200
Schienenbreite, mm	650
Länge Auffahrrampe, mm	1150
Gesamtlänge, mm	7210
Gesamtbreite, mm	3760
Hub-/Senkzeit ca., s	75/50
Motorleistung, kW	3
Elektroanschluss, V/Hz/Ph	400/50/3
Steuerspannung, V	24
Gewicht, kg	1900
Art.-Nr.	100420014

Lieferumfang

Hebebühne wie abgebildet

Optional

hydraulischer Achsfreiheber (.10)
Ausführung mit Einphasenmotor
Beleuchtungsset
Abdeckung für Hydraulikaggregat

