

1200kg Hubtisch für EV-Batterie und schwere Organe

Artikelnummer : OH 1201



Artikelbezeichnung 1200kg Hubtisch für EV-Batterie und schwere Organe

Barcode 3701555318424

Texte

Dieser Tisch wurde speziell für den präzisen Aus- und Einbau von schweren Bauteilen bis zu einer Höchstlast von 1,2 t entwickelt (Batterie eines Elektrofahrzeugs und/oder Antriebsstrang).

Der Tisch ist vielseitig einsetzbar und kann dank seiner zahlreichen Einstellmöglichkeiten und optionalen Halterungen an alle Ihre Bedürfnisse angepasst werden.

Eine hydropneumatische Steuerung ermöglicht die mühelose, schnelle und präzise Höhensteuerung.

Die Abwärtsfahrt wird durch die Totmannfunktion gesichert, die zwei gleichzeitige Aktionen des Bedieners erfordert. Diese wird automatisch gestoppt, wenn ein Problem mit dem Bediener auftritt. Die Plattform ist im Verhältnis zu ihrem Rahmen vollständig beweglich und verfügt über 96 Bohr- und Gewindepunkte M10x1.5, die auch für die Aufnahme verschiedener Zubehörteile (auf Anfrage erhältlich) ausgelegt sind.

Mehr Produkt Präzision und Manövrierfähigkeit

Merkmale

Merkmale:

- Länge: 1860mm
- Breite: 790mm
- Min. Höhe des Tablett: 710mm
- max. Höhe des Tablett: 2090mm
- Min. Länge des Tablett: 1380mm
- max. Länge der Plattform: 1580mm

- Anstiegszeit: +/-50s
- Absenkzeit: +/-30s
- 4 gebremste Lenkrollen: 130mm
- 4 um den Tisch herum angeordnete Griffe für optimalen Benutzerkomfort beim Einstellen der Last beim Abstellen.

Einstellungen:

- Die Tischplatte lässt sich in drei arretierbaren Positionen auf eine max. Fläche von 1560mmx730mm ausfahren. Sie hat ein M10x1.5-Gewinde zur Aufnahme verschiedener Zubehörteile (auf Anfrage erhältlich).
- Die Ebenheit des Tisches ist für eine hohe Positionierungsgenauigkeit an zwei Punkten einstellbar.
- der Tisch ist translatorisch beweglich und schwenkbar, um eine höhere Genauigkeit beim Aufsetzen von Elementen zu erreichen.

Optionen	Option: - schraubbare Stützen (ex: CO1160)
Dauer der Garantie	2 Jahre
Länge	1.580 mm
Breite	790 mm
Max. Höhe	2.090 mm
Höhe min.	710 mm
Max. Kapazität (T)	1,20 T
Tarifcode	Tarif Ausrüstung (TE)
Garantieverfahren	DIAGNOSTIC
Kundenvorteil	Halterungen für die Aufnahme mit dem Gabelstapler. Geeignet für den Präzisionsgebrauch.



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)