



Werkbank 2000 x 800 mm mit elektrisch betätigter Höhenverstellung mit Handtaster



modulog-Modulkombination Werkbank 2000 x 800 mm

Bestell-Nr. 8917341
Technische Daten

Max. Last: 3.000 N, flächig

Betätigung

- Handtaster


bestehend aus den modulog-Modulen

- 2 Hubmodule Shop-Floor nach Blatt M 4.301
- 1 Tischplatte 2000 x 800 nach Blatt M 8.131
- 2 Grundplatten nach Blatt M 8.100
- 1 Handtaster nach Blatt M 8.203
- 1 elektronisches Steuermodul nach Blatt M 8.200
- 1 Netzleitung nach Blatt M 8.203


Einsatz

Die Werkbank mit elektrischer Höhenverstellung wird für manuelle Arbeitsplätze eingesetzt. Die Benutzer können individuell, die für sie optimale, ergonomische Arbeitshöhe einstellen. Einsatzorte sind Produktionsstätten in der Industrie.

Einsatzschwerpunkte

- Industrielle Montagearbeitsplätze
- Höhenverstellung von Werkstattmontagearbeitsplätzen
- Sitz- und Steharbeitsplatz
- Wartungsarbeiten
- Montagevorrichtungen
- Handlingeinrichtungen bei der Produktverpackung und Weitergabe

Befestigung und Installation

Für die Befestigung sind je Grundplatte 4 Schrauben M10 der Festigkeitsklasse 10.9 sowie Schwerlastdübel zu verwenden. Der Boden muss eben und tragfest sein. Austragende Lasten sind zu vermeiden.

Werkstoffe

Hubprofil	Aluminium, natur eloxiert
Kopf- und Fußplatte	Aluminium, schwarz eloxiert
Tischplatte	Multiplex-Buche
Grundplatte	Stahl, brüniert

Vorteile

- Einfache, intuitive Bedienung
- Weniger krankheitsbedingte Ausfälle durch Arbeiten in ergonomisch optimaler Höhe
- Robuste Industriearausführung
- Gute Zugänglichkeit
- Sehr hohe Flexibilität
- Steigerung der Qualität in Fertigungs- und Montageprozessen
- Kurze Amortisationszeit

Beschreibung

Die Werkbank mit Höhenverstellung eignet sich für Hub- und Senkbewegungen im industriellen Bereich von Montagevorrichtungen, Arbeitstischen sowie Demonstrationsobjekten. Die Hubbewegung wird durch zwei Hubmodule im Gleichlauf mit Elektromotor und Spindelhubgetriebe erzeugt. Sie zeichnen sich durch gleichmäßigen Lauf aus.

Betätigung

Das Anheben und Absenken wird mit Tastern im Tippbetrieb ausgelöst. Nach Loslassen wird die Bewegung sofort unterbrochen.

Varianten

auf Anfrage	Hub 200 mm	H = 485
	Hub 300 mm	H = 585
8917341	Hub 400 mm	H = 685

Spezifische Abmessungen der Tischplatte und der Befestigungen sind auf Anfrage erhältlich.

Abmessungen
