

Montagetisch / Mounting Table

MT 1100-HK

Schont Ihren Geldbeutel und Ihre Gesundheit!
Saves your money and your health!



bauer
Systeme

Vom Praktiker
für den Praktiker

Developed by professionals
for professionals

Produkt-Merkmale

Product Features

- ✓ Einfaches und variables Fixieren von Montageplatten mittels Schnellspanner
 - ✓ Montagetisch stufenlos von der Vertikalen in die Horizontale verstellbar; per Handkurbel oder Akkuschauber
 - ✓ Höhenverstellbare Auflagefläche ermöglicht auch im Sitzen das Bearbeiten kleiner Montageplatten
 - ✓ Unabhängig vom Stromnetz (keine Gefahr des „Kabelüberfahrens“)
 - ✓ Minimierter Platzbedarf bei „Nichtgebrauch“
 - ✓ Für Montageplatten bis max. 1100 x 1900 mm B x H
 - ✓ Maximale Traglast 150 Kg
 - ✓ 4 Lenkrollen mit Totalfeststeller
- ✓ Easy and variable fixation of mounting plates by means of quick release
 - ✓ Mounting table can be adjusted continuously from vertical to horizontal position – by using a handwheel or a cordless drill
 - ✓ Height adjustable bearing area allows machining of smaller mounting plates while being seated
 - ✓ Regardless of electricity network (no risk of “cable crossing”)
 - ✓ Minimized space requirement when not in use
 - ✓ For mounting plates to a max. W x H 1100 x 1900 mm
 - ✓ Maximum bearing load of 150 kg
 - ✓ 4 guide rolls with complete locking device

Vom Praktiker für den Praktiker

Bei der Entwicklung des Montagetisches haben wir unsere jahrelange Erfahrung als Schaltschrankbauer einfließen lassen.

Our long lasting experience as control cabinet producers gave us the capability to built this outstanding mounting table.

Developed by professionals
for professionals

„ Meine Gesundheit ist mir wichtig, meinem Chef zum Glück auch. “

„ My health is important, not only to me but to my supervisor as well. “



bauer Systeme

Steinäcker 5-7 · D-75015 Bretten
Tel.: +49 (7252) 58 377-0 · Fax: +49 (7252) 58 377-50
Web: www.bauersysteme.de · Email: info@bauersysteme.de



Steuerungstechnik



Fördertechnik



Sondermaschinenbau



Handlingsysteme

- ✓ Elektrokonstruktion
- ✓ Schaltanlagenbau
- ✓ Softwareplanung
- ✓ Service und Wartung

- ✓ Fördertechnik
- ✓ Sondermaschinenbau
- ✓ Handlingsysteme für Schaltanlagenbau