



Bestell-Nr.: 930700

## Bausatz Arbeitsbock

### Spezifikation

|                        |                       |   |                       |                      |
|------------------------|-----------------------|---|-----------------------|----------------------|
| Produkt-Art<br>Bausatz | Material<br>Aluminium | Oberflächenbeschaffenheit<br>Aluminium eloxiert | Eloxal<br>Hell E6/EV1 | Profilmaß X<br>40 mm |
| Profilmaß Y<br>40 mm   | Maß A<br>1,2 m        | Maß B<br>460 mm                                 | Maß C<br>830 mm       | Maß D<br>40 mm       |
| Gewicht<br>9 kg        | Bestell-Nr.<br>930700 |   |                       |                      |

### Fakten

- Arbeitsbock aus stabilen Aluminium-profilen, 40 x 40 mm eloxiert
- Auflage aus Rutschfestem Gummiprofil
- Hohe Standsicherheit durch stabile Schraubverbindungen
- Queraussteifung höhenverstellbar
- Verstellbare Tellerfüße
- Holmenden mit Kunststoffabdeckkappen
- Kunststoffabdeckung für offene Profalnuten

### Beschreibung

Erleben Sie Qualität und Funktionalität in einem - unser Aluminium-Arbeitsbock Bausatz! Gefertigt aus stabilen eloxierten Aluminiumprofilen (40 x 40 mm) bietet er Ihnen die ideale Unterstützung für Ihr Projekt. Die helle Eloxal-Oberfläche verleiht ihm nicht nur ein ansprechendes Aussehen, sondern erhöht auch die Widerstandsfähigkeit gegenüber Abnutzung. Die 40 mm breite Auflage sorgt für eine stabile und sichere Auflage Ihrer Werkstücke. Eine rutschfeste Gummiprofil-Auflage gewährleistet zudem zusätzliche Sicherheit während der Arbeit.

- Möglichkeit zur Befestigung von Anschlägen oder Bauteilen durch Profilnut
- Maximale Belastung: 200 kg

Dank der stabilen Schraubverbindungen und der höhenverstellbaren Queraussteifung bietet unser Aluminium-Arbeitsbock eine hohe Standsicherheit, sodass Sie sich in jeder Hinsicht auf Ihre Aufgaben konzentrieren können. Die verstellbaren Tellerfüße ermöglichen eine einfache Anpassung an verschiedene Bodenbeläge (Unebenheiten).

Unser Arbeitsbock verfügt zudem über Profilnuten, die es Ihnen ermöglichen, Anschläge oder andere Bauteile sicher zu befestigen. Die Nuten können auch durch die mitgelieferte Abdeckung verschlossen werden, damit sich kein Schmutz darin verfängt. Mit einer maximalen Belastung von 200 kg stellt unser Arbeitsbock sicher, dass er auch den anspruchsvollsten Anforderungen standhält.

## Lieferumfang

- Bausatz Arbeitsbock zur Selbstmontage:  
1 x

## Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany

- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder

---

## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

