

# Schake Kurbel-Gerüstbock K1500, 1,20-1,95m braun lackiert

1600 kg Tragkraft



Art. Nr.: S10129

**322,70 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR**

**Gewicht:** 38.78 kg

<b>Breite:</b> 1500 mm	<b>Senkrechte Höhe:</b> 1,95 m	<b>Hersteller:</b> Schake
<b>Material:</b> Stahl	<b>Kategorie:</b> Gerüstböcke	<b>Eigengewicht:</b> 35 kg
<b>Beschichtung:</b> lackiert	<b>Tragkraft:</b> 1600 kg	

**Der Kurbel-Gerüstbock ist für den Einsatz in vielen Bereichen des Hochbaus konzipiert.**

- Unterkonstruktion aus Vierkantrrohr 50 mm x 50 mm, starr verschweißt
  - aufgrund des Fußgestells standfest positionierbar
  - Obergestell ist durch Drehen einer aufsteckbaren Kurbel bequem und in feinen Abstufungen höhenverstellbar
  - die Kurbel befindet auch in unserem Produktionsprogramm (Art.-Nr. 11280)
  - die Rotationskräfte der Kurbel werden über Achse und Sternrad in eine Auf- und Abwärtsbewegung des Obergestells umgewandelt
  - Auflagerrohr aus 80 mm x 40 mm Vierkantrrohr
  - beidseitig sind Rundrohrstutzen (Ø 48,3 mm) angeschweißt, die zur Aufnahme von Geländerpfosten zur Absturzsicherung oder für Aufsatzrahmen verwendet werden können
  - je nach Ausführung braun lackiert oder verzinkt
- 

- **Tragkraft:** 1600 kg
- **Breite:** 1,50 m
- **Höhe:** 1,20 - 1,95 m

