Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Schake Kurbel-Gerüstbock K1500, 1,20-1,95m verzinkt

1600 kg Tragkraft



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/scha

Art. Nr.: S10129V

362,20 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 38.78 kg

gpsr_manufacturer_name: Schake

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

- Unterkonstruktion aus Vierkantrohr 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

Seite Art. Nr.: S10129V | Schake Kurbel-Gerüstbock K1500, 1,20- 29.10.2025

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- 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
- Auflagerohr aus 80 mm x 40 mm Vierkantrohr
- 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

