





**SCHAKE - ROHRBÜGEL AUS STAHLROHR Ø 60 X 2,5 MM MIT QUERHOLM ZUM EINBETONIEREN**

**181,99 € - 192,99 € inkl. MwSt.**

Schake - Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm mit Querholm zum Einbetonieren | 25 mm | Lieferung 1-5 Werkstage, versandkostenfrei ab 150 €. Beratung 02247-9029252.

**Artikelnummer:** V465\_21W

**VARIATIONEN**

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Gesamtbreite	Gesamthöhe	Farbe	Preis
	465_21W		700 mm	1200 mm	feuerverzinkt	Allgemein <del>205,87 €</del> <b>181,99 €</b> inkl. MwSt.
	465_22W		1000 mm	1200 mm	feuerverzinkt	Allgemein <del>211,82 €</del> <b>186,99 €</b> inkl. MwSt.
	465_23W		1200 mm	1200 mm	feuerverzinkt	Allgemein <del>218,96 €</del> <b>192,99 €</b> inkl. MwSt.

**GALERIEBILDER**



## BESCHREIBUNG

### SCHAKE - ROHRBÜGEL AUS STAHLROHR Ø 60 X 2,5 MM MIT QUERHOLM ZUM EINBETONIEREN

Schake - Rohrbügel aus Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm mit Querholm zum Einbetonieren im Angebot von **Schake** — Verkehrssicherheit & Werkschutz. Variante: 25 mm. Lieferzeit 1-5 Werktage (Paket / Spedition) — versandfrei in DE ab 150 €.

#### Spezifikation & Service

- **Hersteller:** Schake
- **Lieferung:** deutschlandweit, Österreich, Schweiz und EU-Länder
- **Zahlung:** Rechnung, Vorkasse, PayPal, Kreditkarte
- **Rücksendung:** Widerruf innerhalb von 14 Tagen möglich — Rücksendekosten trägt der Käufer
- **Beratung:** Telefon +49 2247 9029252 · E-Mail [info@steigtechnik-systeme.de](mailto:info@steigtechnik-systeme.de)

Detaillierte technische Daten, Hersteller-Datenblätter und Konformitätserklärungen erhalten Sie auf Anfrage. Wir empfehlen Ihnen die passende Ausführung für Ihre Anwendung.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Gesamtbreite</b>	1000 mm, 1200 mm, 700 mm
<b>Gesamthöhe</b>	1200 mm
<b>Farbe</b>	feuerverzinkt
<b>Hersteller</b>	Schake