



## Baum- und Säulenschutzbügel mit Querholm, Ø 60 mm



- Material: Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)
- Farbe: feuerverzinkt oder weiß mit rot reflektierenden Streifen
- Durchmesser: 60 mm
- Bauart: ortsfest, zum Aufdübeln oder Einbetonieren
- Bügelhöhe: 650 oder 800 mm
- Breite: 600 oder 800 mm
- Gewicht: 20,5, 22, 22,5, 24 kg

- **Robuster, rund um das jeweilige Objekt liegender Anfahrerschutz**

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

### Durchmesser

60 mm ø

## Verfügbare Varianten

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Bügelhöhe	Breite	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	22,41 kg	650 mm	600 mm	shk465_066
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	22,41 kg	650 mm	600 mm	shk465_066b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	25,56 kg	800 mm	800 mm	shk465_068

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Bügelhöhe	Breite	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	25,56 kg	800 mm	800 mm	shk465_068b
Stahl (feuerverzinkt)	ortsfest, zum Aufdübeln	silber	19 kg	650 mm	600 mm	shk465_066p
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	ortsfest, zum Aufdübeln	weiß mit rot reflektierenden Streifen	19 kg	650 mm	600 mm	shk465_066pb
Stahl (feuerverzinkt)	ortsfest, zum Aufdübeln	silber	24,03 kg	800 mm	800 mm	shk465_068p
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	ortsfest, zum Aufdübeln	weiß mit rot reflektierenden Streifen	24,03 kg	800 mm	800 mm	shk465_068pb

Dieses Datenblatt wurde am 16.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.