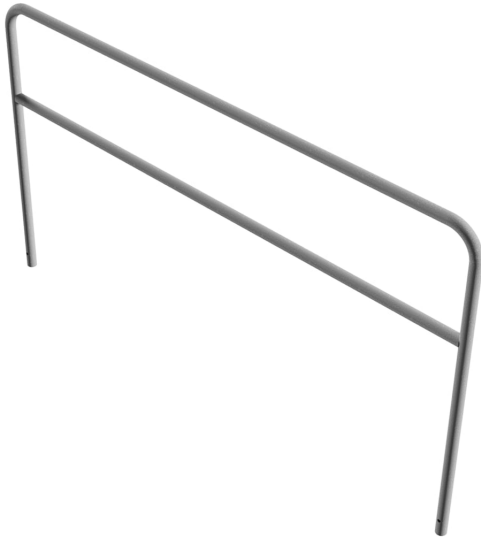




Stahl-Schutzbügel mit Querholm, Ø 48 mm



- Material: Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)
- Farbe: feuerverzinkt oder weiß mit rot reflektierenden Streifen
- Ausführung: mit Querholm
- Durchmesser: 48 mm
- Bauart: ortsfest, zum Einbetonieren oder Aufdübeln
- Bügelhöhe: 1000 mm
- Gesamthöhe: 1000 oder 1400 mm
- Breite: 500, 700, 1000, 1500, 2000 oder 2500 mm
- Gewicht: 8,5, 9,5, 10,5, 11, 12, 13, 15, 17, 20 kg

Variante mit rot reflektierenden Streifen auch bei Dunkelheit erkennbar

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Ausführung	Durchmesser	Bügelhöhe
mit Querholm	48 mm ø	1000 mm

Verfügbare Varianten

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Breite	Höhe	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	9,9 kg	700 mm	1200 mm	shk448_21
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	9,9 kg	700 mm	1200 mm	shk448_21b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	11,6 kg	1000 mm	1200 mm	shk448_22

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Breite	Höhe	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt, farbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	11,6 kg	1000 mm	1200 mm	shk448_22b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	12,7 kg	1200 mm	1200 mm	shk448_23
Stahl (feuerverzinkt, farbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	12,7 kg	1200 mm	1200 mm	shk448_23b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	9,9 kg	500 mm	1400 mm	shk448_31
Stahl (feuerverzinkt, farbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	9,9 kg	500 mm	1400 mm	shk448_31b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	12,7 kg	1000 mm	1400 mm	shk448_32
Stahl (feuerverzinkt, farbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	12,7 kg	1000 mm	1400 mm	shk448_32b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	15,6 kg	1500 mm	1400 mm	shk448_33
Stahl (feuerverzinkt, farbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	15,6 kg	1500 mm	1400 mm	shk448_33b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	18,4 kg	2000 mm	1400 mm	shk448_34
Stahl (feuerverzinkt, farbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	18,4 kg	2000 mm	1400 mm	shk448_34b
Stahl (feuerverzinkt)	zum Einbetonieren	silber	21,2 kg	2500 mm	1400 mm	shk448_35
Stahl (feuerverzinkt, farbeschichtet)	zum Einbetonieren	weiß mit rot reflektierenden Streifen	21,2 kg	2500 mm	1400 mm	shk448_35b
Stahl (feuerverzinkt)	ortsfest, zum Aufdübeln	silber	11,8 kg	1000 mm	1000 mm	shk448_62
Stahl (feuerverzinkt, farbeschichtet)	ortsfest, zum Aufdübeln	weiß mit rot reflektierenden Streifen	11,8 kg	1000 mm	1000 mm	shk448_62b

Material	Bauart	Farbe	Gewicht	Breite	Höhe	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt)	ortsfest, zum Aufdübeln	silber	14,6 kg	1500 mm	1000 mm	shk448_63
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	ortsfest, zum Aufdübeln	weiß mit rot reflektierenden Streifen	14,6 kg	1500 mm	1000 mm	shk448_63b
Stahl (feuerverzinkt)	ortsfest, zum Aufdübeln	silber	17,5 kg	2000 mm	1000 mm	shk448_64
Stahl (feuerverzinkt, farbbeschichtet)	ortsfest, zum Aufdübeln	weiß mit rot reflektierenden Streifen	17,5 kg	2000 mm	1000 mm	shk448_64b

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