

NEU

**Absturz-
sicherung**

Einbautiefe
**NUR
35 mm**

URBANUS EASY TWIST

- ➔ Die neue Kombination Sperrpfosten-Bodenhülse
- ➔ Bestens geeignet als Speziallösung zur Absturzsicherung an Treppen und anderen Abgängen.
- ➔ Sicherung von Parkplätzen und Verkehrsräumen - auch in Parkhäusern einfach möglich.
- ➔ Die Lösung zur Sicherung von Fahrtreppen gem. EN 115.
- ➔ Einfaches Herausnehmen aus Bodenhülsen durch neuartigen Exzenter Dreh-Klemm-Verschluss.
- ➔ Ideal geeignet für anspruchsvolle Untergründe, z.B. Beton, Marmor, Metall!





EASY TWIST Sperrpfosten ø 76 mm

- ASE 46/44
- ASE 32/44
- ASE 47/44
- ASE 48/44

- Technisch funktionales Design

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 76 mm
- Höhe über Flur: 900 mm
- Einbautiefe Bodenhülse: 35 mm
- Einbaudurchmesser Bodenhülse: 67 mm
- Fussplatte ø: 100 mm
- Schließung: Exzenter-Dreh-Klemmverschluss
- Schlüssel: Dreikant nach DIN 3223 oder Dreikant 9 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf aus Edelstahl
- Rundkopf, halbrunde Kappe aus Edelstahl
- Spitzkopf aus Edelstahl
- Halbhügel aus Edelstahl



EASY TWIST Sperrpfosten ø 102 mm

- ASE 64/44
- ASE 34/44
- ASE 65/44
- ASE 66/44

- Technisch funktionales Design

TECHNISCHE DATEN:

- Pfosten ø: 102 mm
- Höhe über Flur: 900 mm
- Einbautiefe Bodenhülse: 35 mm
- Einbaudurchmesser Bodenhülse: 67 mm
- Fussplatte ø: 100 mm
- Schließung: Exzenter-Dreh-Klemmverschluss
- Schlüssel: Dreikant nach DIN 3223 oder Dreikant 9 mm

AUSFÜHRUNGEN:

- Flachkopf aus Edelstahl
- Rundkopf, halbrunde Kappe aus Edelstahl
- Spitzkopf aus Edelstahl
- Halbhügel aus Edelstahl



ASE 46/... ASE 32/... ASE 47/... ASE 48/...



ASE 64/... ASE 34/... ASE 65/... ASE 66/...



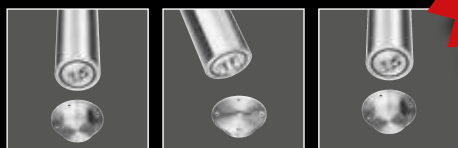
	Flachkopf	Rundkopf	Spitzkopf	Halbhügel		Flachkopf	Rundkopf	Spitzkopf	Halbhügel
ASE .../44	⊙ ASE 46/44	ASE 32/44	ASE 47/44	ASE 48/44		⊙ ASE 64/44	ASE 34/44	ASE 65/44	ASE 66/44

ASE .../44



BODEN-BEFESTIGUNG

Einbautiefe
NUR 35 mm



Pfosten mit Exzenter-Dreh-Klemm-Verschluss

- Einbau der Bodenhülse durch Einkleben oder Aufschrauben
- Automatische Federkappe verschließt sich nach dem Herausnehmen des Pfosten (glatte Oberfläche). Verhindert somit das Eindringen von Schmutz und Nässe!

KRAMER & PARTNER GMBH

Wattbergweg 4
D - 34369 Hofgeismar
Tel.: +49(0)5671 2549
Fax.: +49(0)5671 3887
mailto: info@kramer-und-partner.de
www.verkehrstechnik-center.de
www.kramer-und-partner.de