

Sie können nach jedem Begriff suchen:

- 1. Drücken Sie die Funktionstaste "F3"
- 2. Tasten Sie den Suchbegriff ein!

KLEMMSCHELLE TYP K





- Für die temporäre Beschilderung an Arbeitsstellen
- Aus hochschlagfestem Kunststoff, UV-stabilisiert
- Für Rohre 40 x 40 mm und Ø 42 mm
- Doppelseitige Montage von Verkehrszeichen möglich

Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Gewicht	VPE
306.063000.00.00	Typ K1, rot	0,13 kg	100 Stck.
306.064000.00.00	Typ K2, rot, mit 2 Ösen Ø ca. 15 mm	0,15 kg	100 Stck.

KLEMMSCHELLE TYP U



- Für die temporäre Beschilderung an Arbeitsstellen
- Aus hochschlagfestem Kunststoff, UV-stabilisiert
- Offene Bauweise für die einfache, auch nachträgliche Befestigung von Verkehrszeichen

Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Gewicht	VPE
306.067001.00.00	Typ U1, rot, für Rohre 40 x 40 mm / Ø 42 mm	0,07 kg	100 Stck.
306.067002.00.00	Typ U2, rot, für Rohre 60 x 60 mm / Ø 60 mm	0,08 kg	100 Stck.
306.067003.00.00	Typ U3, rot, für Rohre Ø 76 mm	0,11 kg	100 Stck.

KLEMMSCHELLE TYP S

- Für die temporäre Beschilderung an Arbeitsstellen
- Aus verzinktem Stahlblech mit Ringschraube M10 bzw. M8
- Für Rohre 40 x 40 mm und Ø 42 mm



Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Gewicht	VPE
306.061001.10.00	Typ S, verzinkt, Ringschraube M10	0,22 kg	50 Stck.

KLEMMSCHELLE TYP D (DUPLEX)

- Für die temporäre Abdeckung oder den temporären Ersatz von Verkehrszeichen
- Aus hochschlagfestem Kunststoff, UV-stabilisiert
- Einfache Handhabung

Nutzen Sie zum Auskreuzen von Verkehrszeichen die WEMAS Auskreuzvorrichtung mit Duplexkreuz.







Artikel-Nr.	Produktbeschreibung	Maße	Gewicht	VPE
322.055090.00.00	Typ D, rot, für Flachschilder 2 mm und 3 mm	0,02 kg	100 Stck.	1 Stck.
322.055090.00.10	Typ D, rot, für Alform -1- Schilderprofile bis 30 mm Randstärke	0,04 kg	100 Stck.	1 Stck.