



Technisches Datenblatt und Planungshelfer:

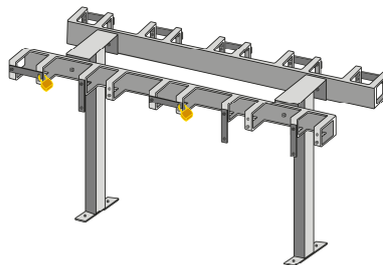
Stand: 1.3.2021

Rollerstände mit 10 versperbaren Stellplätzen für e-Scooter u. Tretroller:

Befestigung T-Bodensteher

Beschreibung:

Zwei Schienen mit je 5 Stellplätzen doppelseitig angeordnet, mit drehbarem Verschlussbügel je Stellplatz, optional mit einem Vorhängeschloss (\varnothing 6 mm) oder Fahrradschloss versperbar. Zur Montage werden zwei T-Bodensteher benötigt, zwei Verbindungs-Bohrungen sind vorhanden.



Parameter	Wert
Artikelnummer	eS5x2TBOD60
GTIN	9120120490367
Anzahl Stellplätze	10
Befestigung	2x T-Bodensteher
Material	rostfreier Stahl, verzinkt
Gewicht	9,8 kg
Länge	1110 mm
Montagehöhe	60cm über Bodenoberkante
Farbe	verzinkt, die Farbe daher silbergrau
Durchmesser Stellplatz (für Lenkerstangen)	82 x 72 mm
Maße Bodensteher Montageplatten	140 x 50 mm
Abstand der Bohrlöcher (Montageplatte)	90 mm
Durchmesser Bohrlöcher (Bodenmontage)	11 mm

