



ZIEGLER®

Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Scooter-Parker MANILA

zum Aufdübeln, doppelseitige Nutzung - 161.428



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Scooter-Parker MANILA

zum Aufdübeln, doppelseitige Nutzung

Scooter-Parker aus Stahl, bestehend aus einem Rahmen aus Rundrohr, einer Traverse aus Vierkantrrohr (30 x 30 mm) sowie einer Tafel mit Rollersymbolen im oberen Bereich. Lenkerhalterung in Form einer U-Stahlplatte sowie einer Diebstahlsicherung durch 2 bewegliche halbrunde Stahlplatten, welche den Lenker des Scooters umschließen und mit einem Schloss (nicht im Lieferumfang enthalten) gesichert werden können. Die Lenkerhalterung umfasst max. Ø 70 mm. Auch für E-Scooter geeignet. Vierkantrrohr sowie U-Stahlplatte galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet, beweglichen Stahlplatten galvanisch verzinkt. Zum Aufdübeln mit Bodenplatte (150 x 150 mm) bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Nutzung : doppelseitig
Farbe : anthrazit schwarz
Radabstand : 190 mm
Oberfläche : galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet
Anlieferung : zerlegt
Produkttyp : Fahrradständer
Anzahl Stellplätze : 12 Stück
Breite : 1360 mm
Einstellwinkel : 90°
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Tiefe : 230 mm
Gewicht : 28 kg
Höhe über Flur : 940 mm
Höhe : 940 mm

zum Webshop

Scooter-Parker MANILA doppelseitig, zum Aufdübeln

