

LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Servicestation ASSIST MINI



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

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

Servicestation ASSIST MINI

Die kleine, kompakte Fahrradservicestation ASSIST MINI ist für den Einsatz im öffentlichen Raum oder als wichtiger Bestandteil einer Fahrradabstellanlage konzipiert. Zur Ausstattung zählt ein Werkzeugsatz mit allen gängigen Tools sowie eine hochwertige Luftpumpe für alle handelsüblichen Ventile, zur schnellen Wartung und Reparatur von Fahrrädern. Die Werkzeuge sind an Edelstahlleinen mit Drehgelenken sowie mit Antidiebstahlschrauben befestigt und somit sicher vor Langfingern. Dank der robusten Beschaffenheit dieser Radstation, wahlweise aus galvanisch verzinktem, pulverbeschichtetem Stahl oder Edelstahl, haben Radfahrer jahrzehntelang Freude daran. Hinter dem Konzept der Fahrradstation steht das Bestreben danach, den Radverkehr attraktiver zu gestalten, zu fördern und weiter auszubauen.

Konstruktion:

- » Gehäuse aus Stahl- bzw. Edelstahlblech mit Sicherheitsschrauben verarbeitet
- » Werkzeuge sind an Edelstahlleinen (Ø 4 mm, PVC-ummantelt in schwarz) mit Drehgelenken befestigt
- » Fahrradständer und Werkzeugbehälter aus Edelstahl
- » wahlweise mit oder ohne individuellem Logo auf Folienaufdruck

- » Kreuzschlitzschraubendreher
- » Schlitzschraubendreher
- » verstellbarer Maulschlüssel 0 bis 32 mm
- » Innensechskantschlüssel-Set 2 bis 8 mm
- » 2 Reifenheber
- » Luftpumpe inkl. Stahlschlauch und Pumpenkolben aus Edelstahl mit Adapter für alle Ventile

Farbe:

- » alle Stahlteile sind galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl (ausgenommen DB-Farben) oder thermoplastbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle
 - » Edelstahl V2A pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl (ausgenommen DB-Farben)
- Befestigungsart:**
- » zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (200 x 200 mm)
 - » Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten bzw. zur temporären Aufstellung auf einer Grundplatte (280 x 280 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang der Servicestation enthalten), siehe Zubehör
 - » das Montieren einer Grundplatte ermöglicht es die Servicestation nicht dauerhaft, sondern nur zu gewissen Zeiten aufzustellen

Allgemeine Merkmale

Produkttyp : Servicestationen

Höhe über Flur : 710 mm

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Gewicht : 14 kg

Breite : 260 mm

Tiefe : 320 mm

Höhe : 710 mm

069.317 Servicestation ASSIST MINI Stahl, Pulverbeschichtung



Produkttyp : Servicestationen
Oberfläche : galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet
Höhe über Flur : 710 mm
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 14 kg
Breite : 260 mm
Tiefe : 320 mm
Höhe : 710 mm

zum Webshop

069.319 Servicestation ASSIST MINI Edelstahl, Pulverbeschichtung



Produkttyp : Servicestationen
Material : Edelstahl
Höhe über Flur : 710 mm
Oberfläche : pulverbeschichtet
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 14 kg
Breite : 260 mm
Tiefe : 320 mm
Höhe : 710 mm

zum Webshop

069.318 Servicestation ASSIST MINI Stahl, Thermoplastbeschichtung



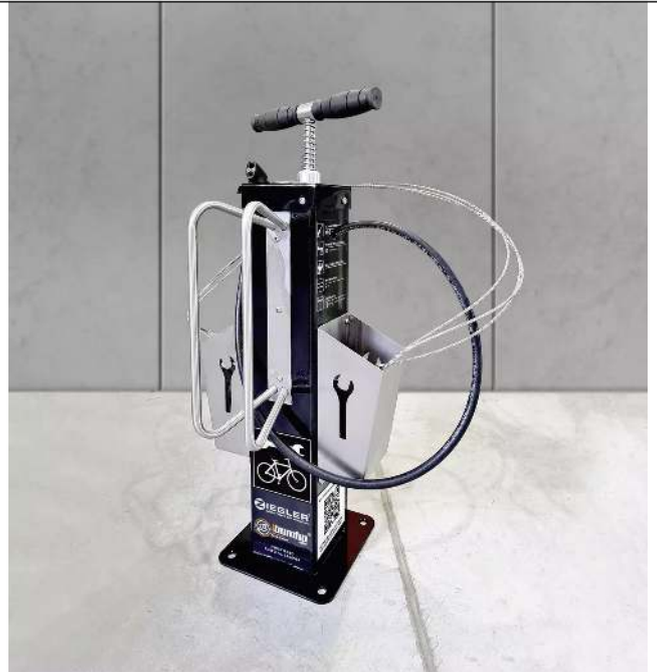
Produkttyp : Servicestationen
Oberfläche : galvanisch verzinkt und thermoplastbeschichtet
Höhe über Flur : 710 mm
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 14 kg
Breite : 260 mm
Tiefe : 320 mm
Höhe : 710 mm

zum Webshop

Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005 tiefschwarz



Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005 tiefschwarz



Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005 tiefschwarz



Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005 tiefschwarz



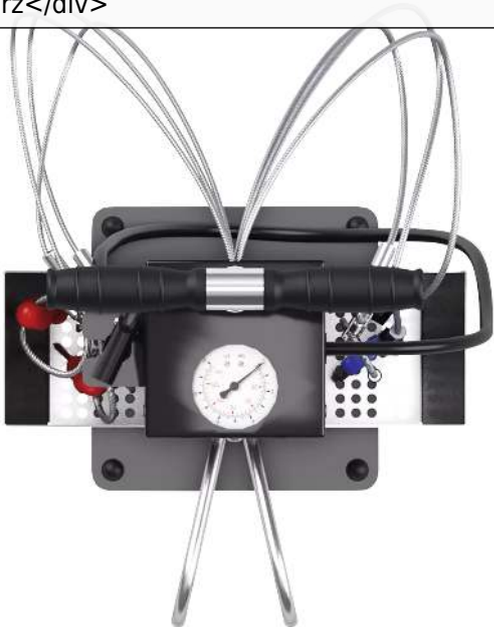
Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005
tiefschwarz</div>



Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005
tiefschwarz</div>



Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005
tiefschwarz</div>



Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005
tiefschwarz</div>



Servicestation ASSIST MINI, in RAL 9005
tiefschwarz



Detail: Grundplatte zur temporären Aufstellung



Detail: Mobile Grundplatte

