



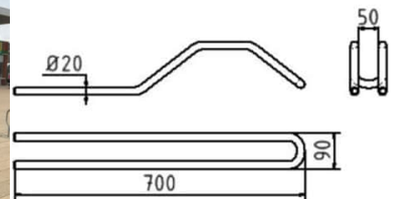
SCHAKE - EINZELPARKER ZUM EINBETONIEREN

69,46 € inkl. MwSt.

Schake Einzelparker zum Einbetonieren, aus robustem 20 mm Rundstahl, verzinkt und wetterfest. Höhe ca. 530 mm Überflur, Gewicht 4 kg. Perfekt für einen stabilen und langlebigen Fahrradeinstellplatz in privaten und öffentlichen Bereichen.

Artikelnummer: 421_60

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

SCHAKE EINZELPARKER ZUM EINBETONIEREN - ROBUSTER FAHRRADSTÄNDER FÜR SICHEREN HALT

Der **Schake Einzelparker** ist die ideale Lösung für einen stabilen und einfachen Fahrradeinstellplatz. Gefertigt aus robustem **20 mm Rundstahl** und mit einer **verzinkten Oberfläche**, bietet der Fahrradständer eine langlebige und wetterfeste Möglichkeit, Fahrräder sicher abzustellen.

Mit einer **Höhe von ca. 530 mm Überflur** und einem Gewicht von **4 kg**, ist der Einzelparker leicht und dennoch stabil genug, um ein sicheres Abstellen des Fahrrads zu gewährleisten. Dank der Konstruktion zum Einbetonieren bleibt der Parker dauerhaft fest verankert.

Technische Details:

- **Typ:** Einzelparker zum Einbetonieren
- **Material:** 20 mm Rundstahl, verzinkt
- **Maße:** Höhe ca. 530 mm Überflur
- **Gewicht:** 4 kg

Vorteile:

- **Robust:** Hergestellt aus stabilem 20 mm Rundstahl für dauerhaften Einsatz.
- **Langlebig:** Verzinkte Oberfläche schützt vor Korrosion und Witterungseinflüssen.
- **Sicher:** Fester Stand durch Einbetonierung.
- **Platzsparend:** Einzelparker-Design für flexible Platzierung.

Anwendungsbereiche:

Perfekt für den Einsatz in **Privatbereichen, öffentlichen Plätzen, Schulen und Firmen**, die eine zuverlässige Abstellmöglichkeit für Fahrräder benötigen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

