

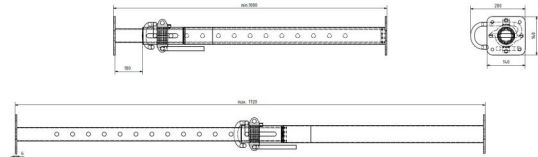


Article number / Artikelnummer: 11828P

EAN number / EAN: 4250384748586  
Freight category / Frachtkategorie: A

Trench sprout for bracing and supporting canal walls, painted,  
Extension length: 1000-1720 mm

Uni-Stütze, lackiert, Auszugslänge: 1000-1720 mm



### Item description

Trench sprout for bracing and supporting canal walls

University support for use in civil engineering, for bracing and supporting canal walls. With external thread for particularly easy thread cleaning, with fail-safe and hand crush protection for a safe working method, including knobs for a practical and quick application.

- painted
- Extension length: 1000-1720 mm

### Artikeltext

Uni-Stütze

Unistütze für den Einsatz im Tiefbau, zum Verstreben und Abstützen von Kanalwänden. Mit Außengewinde für besonders einfache Gewindereinigung, mit Ausfallsicherung und Handquetschsicherung für eine sichere Arbeitsweise, inkl. Schlagnasen für eine praktikable und schnelle Anwendung.

- lackiert
- Auszugslänge: 1000-1720 mm

### Technical specifications

Weight: 10,2 kg  
Dimensions: 140 mm x 1000 mm x 140 mm  
Material:  
S235 JR

Finish:  
painted in RAL 3020

### Technische Daten

Gewicht: 10,2 kg  
Abmessungen: 140 mm x 1000 mm x 140 mm  
Material:  
S235 JR

Ausführung:  
Lackiert nach RAL 3020



\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.