



Article number / Artikelnummer: **632APS48-BF**

EAN number / EAN: 4250384779207
Freight category / Frachtkategorie: A

Impact protection (with communication unit), for tube diameter 48 mm, with acoustic signal

Anprallschutz (mit Kommunikationseinheit), für Rohrdurchmesser 48 mm, mit Akustiksignal



Item description

Impact protection (with communication unit)

Impact protection

- Suitable for scaffolding, posts etc. with Ø 48 mm
- Length: 300 mm
- Diameter of housing: 180 mm

Voice output to warn of dangers or provide information for people with visual impairments.

Information on impact protection with communication unit / warning function for people with visual impairments, for passing on information:

- Bluetooth interface for recording app user
- Information freely programmable via app
- Voice and national language freely selectable
- soft foam housing to absorb energy in the event of collisions with pedestrians
- easy assembly and disassembly
- easy battery replacement with supplied screws

Technical installation of the impact protection:

1. open the Apple Store.
2. enter the words RTB or LOCID in the search.
3. click on the Install button next to the app
4. sign in with your Apple ID.
(email address and password or fingerprint)
5. as soon as you are logged in, the app will be installed
6. when you open the app for the first time:
Answer Yes to the question for Bluetooth.

For Location authorization, select the answer Always.

NOTE: The location authorization may need to be set to Always in the smartphone settings

7. activate LOC.id by clicking on the Activate button.
7. activate LOC.id by clicking on the Activate button.

Schake GmbH
Urban Equipment - Construction equipment
Eckeseyer Straße 195
58089 Hagen

Registered office of the company: 58089 Hagen
Local Court Hagen, HRB 2647
Managing Director:
Gerald, Ralf, Patrick, Marc, Alois Schake

Phone: +49 (0) 2331 38 60 6-0
Fax: +49 (0) 2331 38 60 6-28
Web: www.schake.com
E-Mail: info@schake.com

Bank details:
Sparkasse an Ennepe und Ruhr
BIC: WELADED1GEV
IBAN: DE61 4545 0050 0000 0043 41

- for tube diameter 48 mm
- with acoustic signal

Artikeltext

Anprallschutz (mit Kommunikationseinheit)

Anprallschutz

- geeignet für Baugerüste, Pfosten etc. mit Ø 48 mm
- Länge: 300 mm
- Durchmesser Gehäuse: 180 mm

Sprachausgabe zur Warnung vor Gefahren oder Ausgabe von Informationen für Menschen mit einer Sehbehinderung.

Informationen zum Anprallschutz mit Kommunikationseinheit / Warnfunktion für Personen mit Sehbehinderung, zur Informationsweitergabe:

- Bluetooth-Schnittstelle zur Erfassung von App-User
- Informationen per App frei programmierbar
- Stimme und Landessprache frei wählbar
- weiches Schaumgehäuse zur Energieaufnahme bei Kollisionen mit Fußgängern
- leichte Montage und Demontage
- einfacher Batteriewechsel mit mitgelieferten Schrauben

technische Installation des Anprallschutzes:

1. Öffnen Sie den Apple Store.
2. Geben Sie in der Suche die Worte RTB oder LOCID ein.
3. Klicken Sie neben der App auf die Schaltfläche Installieren.
4. Melden Sie sich mit Ihrer Apple ID an.
(E-Mail Adresse und Passwort oder Fingerabdruck)
5. Sobald Sie angemeldet sind, wird die App installiert.
6. Wenn Sie die App das erste Mal öffnen:
Beantworten Sie die Frage für Bluetooth mit Ja.
Wählen Sie bei Standortberechtigung die Antwort Immer aus.
HINWEIS: Ggf. muss in den Einstellungen des Smartphones die Standortberechtigung auf Immer gesetzt werden
7. Aktivieren Sie LOC.id, indem Sie auf die Schaltfläche Aktivieren klicken.

- für Rohrdurchmesser 48 mm
- mit Akustiksignal



Technical specifications

Weight: kg
Dimensions: 180 mm x 300 mm x 180 mm
Material:
made of foam housing

Technische Daten

Gewicht: kg
Abmessungen: 180 mm x 300 mm x 180 mm
Material:
aus Schaumgehäuse

* 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 o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.