

Tox Dämmstoffhalter Keeper 2-Teilig



Tox Dämmstoffhalter Keeper 2-Teilig

Tox support pour isolation Keeper en 2 parties

Für Dämmwolle im Innen- und Aussenbereich: Schnelle, einfache Schlagmontage, beständig gegen Verwitterung und Verrottung und ohne Wärmebrücken. Kein zusätzliches Spreizelement notwendig. Mehrere neue Längen für bis zu 210mm Dämmungen.
 Pour laine isolante en intérieur et en extérieur: montage rapide et facile, résiste aux intempéries et à la décomposition, et sans ponts thermiques. Pas d'élément d'expansion supplémentaire nécessaire. Plusieurs nouvelles longueurs pour des isolations jusqu'à 210mm.

Marke: Tox

Typ: Keeper

Material: Kunststoff

Artikel-Nr.	Dübel Ø	Länge Dübel	Dübel- teller Ø	Ø Bohrer	Min. Tiefe Bohrloch	Min. Tiefe Verankerung	Max. Stärke Dämmstoff	Verpackung	VPE	Preis/ 100 Halter exkl. MwSt.
048.10003 ●	8mm	100mm	90mm	8mm	≥ 110mm	≥ 30mm	≤ 70mm	250 Stück/ Karton	250	42.75 CHF
048.10004 ●	8mm	120mm	90mm	8mm	≥ 130mm	≥ 30mm	≤ 90mm	250 Stück/ Karton	250	54.95 CHF
048.10005 ●	8mm	140mm	90mm	8mm	≥ 150mm	≥ 30mm	≤ 110mm	250 Stück/ Karton	250	58.60 CHF
048.10006 ●	8mm	160mm	90mm	8mm	≥ 170mm	≥ 30mm	≤ 130mm	250 Stück/ Karton	250	58.60 CHF
048.10007 ●	8mm	180mm	90mm	8mm	≥ 190mm	≥ 30mm	≤ 150mm	250 Stück/ Karton	250	61.05 CHF
048.10008 ●	8mm	200mm	90mm	8mm	≥ 210mm	≥ 30mm	≤ 170mm	250 Stück/ Karton	250	64.70 CHF
048.10009 ●	8mm	220mm	90mm	8mm	≥ 230mm	≥ 30mm	≤ 190mm	250 Stück/ Karton	250	70.80 CHF
048.10010 ●	8mm	240mm	90mm	8mm	≥ 250mm	≥ 30mm	≤ 210mm	250 Stück/ Karton	250	76.90 CHF



Verfügbar ● | Wird für dich bestellt ●
 Weitere Ausführungen auf Anfrage.
 Preis-/ Stückänderungen oder Irrtum vorbehalten.

Baustoffe & Haltewerte



Keeper	Beton C 20/25	Vollstein MZ 12	Hochlochziegel ≥ Hlz12 Rohdichte 1 kg/dm ³	Hohlblockstein ≥ Hbl2	Porenbeton ≥ PP4	Gips- kartonplatte 12.5mm	Gips- faserplatte 12.5mm
Ø 8mm	2kg	2kg	1kg	1kg	2kg	-	-

- ✓ Für sicherheitsrelevante Befestigungen sind zugelassene Dübel zu verwenden

Beschreibung & Einsatzbereich

- ✓ Dübelkörper aus schlagfestem Kunststoff, mit Längsrippen, Schaft und Teller Ø 90mm
- ✓ Schnell und einfach
- ✓ 2-teilig, bis zu 75% reduziertes Verpackungsvolumen gegenüber einteiligen Dämmstoffhaltern



Verarbeitung & Montage

- ✓ In Lochstein ohne Schlag bohren, damit die Stege nicht ausbrechen
- ✓ In Beton und Vollstein mit Schlag bohren
- ✓ Dübelstift und Teller zusammenstecken
- ✓ Dübel einschlagen
- ✓ Durchsteckmontage

