








GÜNZBURGER DACHHAKEN FÜR BIBBERZIEGEL

15,16 € - 19,66 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: DHHK

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Variante	Preis
	11216	Spezifikationen • Gewicht: 1 kg • Stahl verzinkt	Stahl verzinkt	Allgemein 33,20 € <u>15,16 €</u> inkl. MwSt.
	11217	Spezifikationen • Gewicht: 1 kg • Rot pulverbeschichtet	Rot pulverbeschichtet	Allgemein 41,53 € <u>19,66 €</u> inkl. MwSt.
	11218	Spezifikationen • Gewicht: 1 kg • Braun pulverbeschichtet	Braun pulverbeschichtet	Allgemein 41,53 € <u>19,66 €</u> inkl. MwSt.
	11219	Spezifikationen • Gewicht: 1 kg • Rotbraun pulverbeschichtet	Rotbraun pulverbeschichtet	Allgemein 41,53 € <u>19,66 €</u> inkl. MwSt.
	11220	Spezifikationen • Gewicht: 1 kg • Anthrazitgrau RAL 7016 pulverbeschichtet	Anthrazitgrau	Allgemein 41,53 € <u>19,66 €</u> inkl. MwSt.

BESCHREIBUNG

MUNK GROUP · GÜNZBURGER STEIGTECHNIK · SEIT 1899 · DIN EN 131

DACHHAKEN FÜR BIBERZIEGEL

Original MUNK Group / Günzburger Steigtechnik aus Heuchlingen (Baden-Württemberg). Mehr als 125 Jahre Erfahrung im Aluminium-Steigtechnik-Bau, Technologie- und Innovationsführer mit über 100 Patenten. Robust, sicher, made in Germany.

MUNK Group · Günzburger

Hersteller

100+

Patente

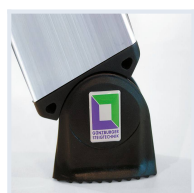
15 Jahre

Garantie

DIN EN 131

Norm

WAS DIE DACHHAKEN FÜR BIBERZIEGEL IM DETAIL KANN



nivello-Leiterschuh

Patentierter nivello-Leiterschuh mit Niveau-Ausgleich — sicherer Stand auch auf unebenem Untergrund. Standard bei allen MUNK / Günzburger Leitern.



Verbördelte Stufen-/Holmverbindung

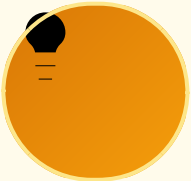
Hochfeste 4-fach Vernietung und Verbördelung der Stufen mit den Holmen — höhere Stabilität und längere Lebensdauer als geschraubte Verbindungen.

WARUM MUNK GROUP / GÜNZBURGER STEIGTECHNIK?



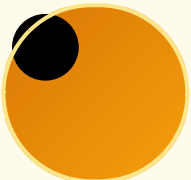
15 Jahre Garantie

15 Jahre Garantie auf Serienprodukte — MUNK Group steht hinter der Qualität.



Über 100 Patente

Technologie- und Innovationsführer in der Steigtechnik mit mehr als 100 angemeldeten Patenten und Schutzrechten.



Made in Germany

Zertifizierte Fertigung in Heuchlingen (Baden-Württemberg). Über 2.500 Produkte im Seriensortiment, 98 % sofort lieferbar.

TYPISCHE ANWENDUNGSBEREICHE

- Vielseitig einsetzbar in Werkstatt, Industrie und Privatbereich.
- Profi-Qualität — Made in Germany.

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Geprüft nach **DIN EN 131 · Profi-Klasse 150 kg**. Aluminium-Konstruktion, korrosionsbeständig für Innen- und Außeneinsatz. Für den gewerblichen Einsatz unter Beachtung der **TRBS 2121-2 (Steigtechnik)**.

DACHHAKEN FÜR BIBERZIEGEL

- Lieferung komplett mit Rillennägeln
- Farbige Haken sind feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Mittig auf den Sparren anzubringen

- Für die erste Leiter werden min. zwei Haken, für jede weitere Leiter min. ein Haken benötigt
- Entsprechend Bauproduktenverordnung (BauPVO) 305/2011 (EU) und DIN EN 517

Auf Dächern mit einer Neigung von 22,5° bis 75° sind Sicherheitsdachhaken nach DIN EN 517 einzubauen. Sie sind wie folgt auf der Dachfläche zu verteilen:

- Obere Reihe < 1,0 m unterhalb des Firstes
- Zwischenliegende Reihen in jeweils < 5,0 m Abstand von der darüber liegenden Reihe
- Untere Reihe < 1,5 m oberhalb der Traufe, jeweils gemessen in der Dachneigung
- Der horizontale Abstand der Sicherheitshaken einer Reihe darf nicht mehr als 2,0 m betragen. Anzuwenden bei Traufhöhen über 3,0 m



Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 02247 9029252  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller

GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

Variante

Anthrazitgrau, Braun pulverbeschichtet, Rot pulverbeschichtet, Rotbraun pulverbeschichtet, Stahl verzinkt