

# Trapac®-dakveiligheidshaken



De 45 mm hoge ombuiging van de bevestigingshaak voor dakpannen en de 30 mm hoge ombuiging voor tegelpannen garanderen een probleemloze plaatsing bij panlatten van 24 tot 32 mm.

Trapac®-dakveiligheidshaken dienen als bevestigingshaak voor dakwerkerladders of -stoelen bij werkzaamheden op het dak. Bijkomend is de dakveiligheidshaak voorzien van een borgoog voor het inhaken van een lifeline (zekerheids- of beveiligingstouw).

De dakveiligheidshaken worden bevestigd op de dakspanten of op het tussenliggend dakbeschoot. De tengels dienen te worden vorgeboord. Speciale bevestigingsnagels (artikel nr. KS 9003) voor dakveiligheidshaken KS 1000 en KS 9001-1 zijn niet bij de levering inbegrepen en moeten apart besteld worden.

## Toepassingsgebied

- Geschikt voor alle dakpannen keramisch of beton, voor tegelpannen (platte dakpannen) en leien.
- Voor panlatten van 24 – 32 mm volgens DIN EN 517 – type A bij belastingen in de vallijn van het dakvlak

## Materiaal

Gegalvaniseerd plaatstaal 30/6 mm (S 235 J2 G3C volgens DIN EN 10025)

## Verpakking

10 stuks per doos inclusief 32 bevestigingsnagels (alleen KS 9002)

## Normen / certificaten

- CE gecertificeerd
- Volgens DIN EN 517 – type A zijn deze dakveiligheidshaken geschikt voor belastingen in de richting van de vallijn van het dakvlak.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Uitvoering

CE

Gegalvaniseerd of gegalvaniseerd met poedercoating in rood, donkerbruin en zwart

Uitvoeringen

Voor dakpannen

voor leien op dakbeschoot

voor leien op latten en tegelpannen



Kleuren

0100 rood

0100 rood

0100 rood

0200 donkerbruin

0200 donkerbruin

0200 donkerbruin

0450 zwart

0450 zwart

0450 zwart

0370 gegalvaniseerd

0370 gegalvaniseerd

Gewicht

ca. 1,18 kg / st.

ca. 1,0 kg / st.

ca. 1,14 kg / st.

Artikelnr.

KS 1000

KS 9001-1

KS 9002

KS 9003 speciale bevestigingsnagels

TS-01#06-NL-0613. Raadpleeg de Klöber verwerkingsrichtlijnen en landspecifieke richtlijnen. Onder voorbehoud van technische wijzigingen 06/2013.

® Geregistreerd handelsmerk van Klöber GmbH.