

# Gancio scala LUX-top LS II

33

R4

## PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Per l'aggancio della scala di risalita per tetti inclinati

- Dotato di buchi per lo scolo dell'acqua
- Anche per tetti in lamiera

## Caratteristiche:

10  
years  
guarantee

INOX  
AISI 304

## Certificazioni:

DEKRA  
checked

## Passo lamiera\*\*:



## Fissaggio su legno



## Fissaggio su lamiera grecata



## Fissaggio su lamiera aggraffata



### Fissaggio

Sottostruttura	<b>Legno</b>
Fissaggio	<b>4 viti da legno (8xL mm)</b>
Penetrazione minima	<b>80 mm</b>

### Fissaggio

Sottostruttura	<b>Cemento</b>
Fissaggio	<b>2 tasselli meccanici M10, fissaggio chimico o viti per cemento M10</b>

### Articolo e dimensioni

Sottostruttura	<b>Articolo</b>
Legno/cemento	<b>MO000020</b>

### Fissaggio

Sottostruttura	<b>Lamiera grecata / pannello sandwich</b>
Fissaggio	<b>8 BULB TITE rivetti in alluminio</b>
	<b>Ø 7,7 x 27,7 mm con anello sigillante</b>
Kit fissaggio LS II	<b>MOR00205</b>

### Articolo e dimensioni

Sottostruttura	<b>Articolo</b>
Lamiera grecata 200 o 250*	<b>MO0000223</b>
Lamiera grecata 250 o 333*	<b>MO000022</b>
Lamiera grecata su misura*/**	<b>MO0000221</b>

### Fissaggio

Sottostruttura	<b>Lamiera aggraffata</b>
Fissaggio	<b>2 pinze in alluminio</b>
Kit fissaggio LS II	<b>MOR00205</b>

### Articolo e dimensioni

Sottostruttura	<b>Articolo</b>
Lamiera aggraffata 330-460*	<b>MO000023</b>
Lamiera aggraffata 480-610*	<b>MO0000231</b>
Lamiera aggraffata 590-720*	<b>MO0000232</b>

\*articolo LUX-top LS II (MO000020) da aggiungere  
Riwega Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti