

## UMLENKER KETTENSTAND EDELSTAHL

**2 x Bohrhakenlasche, FERR.DA Schnappkarabiner mit Splint**

Art.no.: HK06HH.12



Edelstahl Kettenstand mit zwei 12 mm Laschen, einer Kette und einem FERR.DA Schnappkarabiner mit Splint. Der empfohlene Bohrlochabstand beträgt 25-30 cm.

Beachte die aktuelle UIAA Veröffentlichung zum Thema Spannungskorrosion in unserer Knowledgebase.

### Einsatzgebiete:

Sportklettern, Canyoning, Equipment

## Technische Daten

<b>KETTE</b>	<b>Material:</b> Edelstahl <b>Farbe:</b> farblos <b>Finish:</b> poliert
<b>LASCHE</b>	<b>Material:</b> Edelstahl <b>Farbe:</b> farblos <b>Finish:</b> poliert
<b>KARABINER</b>	<b>Material:</b> Edelstahl <b>Farbe:</b> farblos <b>Finish:</b> poliert
<b>GEWICHT</b>	661 g
<b>GESAMT LÄNGE</b>	30 cm
<b>LÄNGE</b>	113 mm
<b>BREITE</b>	70 mm
<b>VERSCHLUSS</b>	gebogener Schnapper
<b>BRUCHKRAFT IN LÄNGSRICHTUNG</b>	33 kN
<b>SCHNAPPERÖFFNUNG</b>	24 mm

<b>URSPRUNGSLAND</b>	Österreich
<b>EAN CODE</b>	9006381030002
<b>GRÖSSENVARIATIONEN</b>	[Art.no.: HK06HH]
<b>NORM</b>	EN 959:2018, EN 12275:2013, UIAA 123 "GC class"

