



## Cuscinetti di supporto LX CLAW di LUKAS

**CODICE:** 223.341

**CHF 1'681.00** (CHF 1'817.15 IVA inclusa.)



### Descrizione del

Il set di cuscinetti di supporto LX CLAW di LUKAS viene utilizzato per supportare la tecnica del cross ramming, che consente di pressare le parti del corpo deformato per ridare loro la forma originale. Gli artigli aumentano la superficie di contatto del cilindro di soccorso, in modo da poter pressare materiali diversi senza che gli artigli del cilindro si forino. I cuscinetti di supporto sono inoltre dotati di denti che consentono un migliore posizionamento e impediscono lo scivolamento. Gli LX CLAW di colore rosso sono estremamente stabili, possono sopportare forze di deformazione fino a 40 tonnellate e garantiscono una migliore visibilità. Il set è composto da due diverse misure di chele per garantire la massima flessibilità d'uso.

#### Caratteristiche:

Accessorio ideale per l'utilizzo della tecnica del cross ramming quando si utilizzano gli arieti di soccorso. Eccellente per spingere indietro deformazioni forti e grandi grazie a una maggiore superficie di contatto. Impedisce all'ariete di sfondare i componenti interni come cruscotti e sedili.

#### Dati tecnici:

Carico nominale: 403,5 kN

LX CLAW L

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale  
possono differire. Il vostro team FOPPA



## Scheda tecnica del prodotto

Dimensioni (L x P x A): 434 x 376 x 95 mm

Peso: 8,2 kg

LX CLAW S

Dimensioni (L x P x A): 347 x 301 x 95 mm

Peso: 6,8 kg

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale  
possono differire. Il vostro team FOPPA