

## Portalime regolabili per lime per carrozzeria

Il portalima ergonomico e particolarmente leggero permette di curvare a piacere la lima per adattarla al contorno della superficie da lavorare.

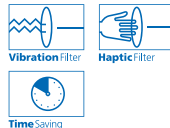


### Vantaggi:

- Il raggio di curvatura della lima può essere modificato tramite il dispositivo di regolazione della tensione.
- Corpo molto leggero in plastica priva di plastificanti.
- Utilizzo di punta oppure con l'intera superficie, perché questa lima per carrozzeria può essere usata sia curvata, sia piatta.

- Minore affaticamento durante il lavoro grazie al tampone in gomma che assorbe le vibrazioni.

### PFERDVALUE:



Indicato per lunghezza lima [mm]	Indicato per lunghezza lima [inch]	EAN		Descrizione
300	12	N! 111499	1	KFH 300
350	14	097915	1	KFH 350

## Manico lima ergonomico

## Set manico lima ergonomico, dima per lime per seghe a catena

Il set è costituito da un manico ergonomico per lime per seghe a catena e da due dima: angolo 25°/30°, angolo 30°/35°. La dima per l'affilatura di seghe a catena aiuta a mantenere costante l'angolo di affilatura. La dima viene montata sulla guida del manico FH 1 KSF.



### Contenuto:

- 1 pezzo per tipo:
- Manico lima ergonomico FH 1 KSF
  - Dima per lime per seghe a catena KSSL 25/30
  - Dima per lime per seghe a catena KSSL 30/35

### Indicazioni per l'ordine:

- Il set è disponibile in confezione singola ideale per la vendita.

### PFERDVALUE:



Compatibile con diam. lima per seghe a catena [mm]	EAN		Descrizione
4,0 / 4,5 / 4,8 / 5,16 / 5,5	N! 174906	1	SET FH1 KSSL 25/30-30/35

## Lime per limitatore di profondità

## Lime per limitatore di profondità per CHAIN SHARP CS-X



Lima rettangolare con codolo e taglio su due lati. Dispositivo per affilare CHAIN SHARP CS-X.



### Vantaggi:

- Capacità di asportazione appositamente studiata per il limitatore di profondità.

### Indicazioni per ordinare:

- Per ordinare l'unità di vendita da 1 pezzo si prega di aggiungere "(1)" alla fine della descrizione.

Profilo	Lungh. [mm]	Lungh. [inch]	Taglio	Confezione	Sezione [mm]	Compatibile con	Descrizione
	4132	200	8	1 10 EAN 4007220	9,0 x 6,0	CS-X-3,2, CS-X-4,0, CS-X 4,8, CS-X 5,16, CS-X 5,5	4132 200