

Brechstange

Ausführung: Aus Vergütungsstahl C 45, schwarz lackiert, mit rundem Körper.



9703 Mit gerader Schneide und Spitze.

9704 Mit gebogener Schneide und Spitze.

9705 Mit Nagelklaue und Spitze.



Länge mm	∅ mm	Gewicht g	format	format	format	Bestell- Nr.
			9703	9704	9705	
1500	30	8250	€ 35,30	€ 35,30	€ 35,30	...1500
2000	30	11000	–	€ 68,90	–	...2000
			(W987)	(W987)	(W987)	

Nageleisen

Ausführung: Aus Qualitätsstahl, geschmiedet, mit Sechskantschaft, pulverbeschichtet. Gebogene Seite mit sauberem Nagelzug, andere Seite gerade, mit breitem Blatt.



Länge mm	format	Bestell- Nr.
500	9708	...0500
600	9708	...0600
800	9708	...0800

(W552)

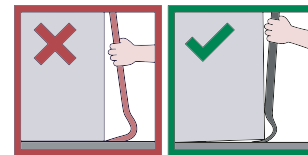


Nageleisen

Ausführung: Aus gehärtetem Stahl mit spezieller Wärmebehandlung, oval-runder Schaft für optimale Kraftübertragung ohne Verbiegen. Optimierter Anstellwinkel und geschmiedete, extrabreite Hebeklaue, für extrem hohe Kraftübertragung. Verhindert das seitliche wegrollen unter dem Werkstück.

Länge mm	Gewicht g	fortis	Bestell- Nr.
320	490	9706	...0320
620	2000	9706	...0620
935	3000	9706	...0935

(W726)



Nageleisen-Satz

Ausführung: Lieferung im Verkaufskarton.

Ausführung	Satzinhalt mm	fortis	Bestell- Nr.
3-teilig	320; 620; 935	9706	...0003

(W726)



Nageleisen, extrem flach

Ausführung: Sehr flaches, robustes Nageleisen. Durch Spezialhärtung extrem biegefest und stabil.

Länge mm	fortis	Bestell- Nr.
380	6720	...0380

(W726)



Nageleisen, verstellbar

Ausführung: Klaue in 9 Positionen verstellbar. Schmaleres, flaches Ende für enge Arbeitsbereiche. Schaftform für verringertes Verletzungsrisiko optimiert. Grifffläche gummiummantelt.

Länge mm	Hultafors	Bestell- Nr.
640	9709	...0005

(W467)



NEU



Hebeisen

Ausführung: Aus Werkzeugstahl, geschmiedet, gehärtet (HRC 42) und geschliffen. Mit Buchenholzgriff, lackiert und mit Schlag- und Heftring.

Anwendung: Geeignet als Schlag- und Brechwerkzeug und zur schonenden Demontage von Bauteilen sowie zum Ziehen von Nägeln.

Stärke mm	Länge mm	7280	Bestell- Nr.
10	350	€ 43,70	...0100

(W569)

