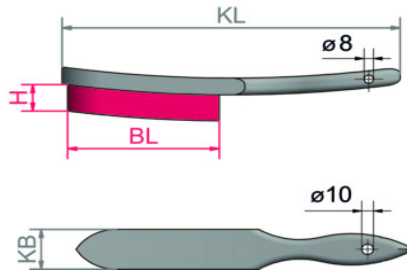


Handbürste



ArtNr. 107631CC

Handbürsten 3 rhg. x 14/15 Messingdraht MES gewellt
0.35 mm Besatzhöhe 25 mm "CUTCASES"



Eigenschaften

Technische Daten

Besatzhöhe [H]	25 mm
Besatzmaterial DRM	0.35 mm
Netto-Gewicht	0.122 kg
Artikelbezeichnung ERP	Handbürsten 3 rhg. x 14/15 Messingdraht MES gewellt 0.35 mm Besatzhöhe 25 mm "CUTCASES"
Besatzbreite [A]	18 mm
Anzahl Reihen [RZ]	3
Anzahl Zöpfe pro Reihe [Z]	14/15
Körperdicke [KD]	16 mm
Körperbreite [KB]	25 mm
Besatzlänge [BL]	140 mm
Körperlänge [KL]	290 mm
Besatzanordnung	versetzt
Besatzmaterial	MES
Besatzmaterial Form	gewellt
Artikelgruppenbezeichnung	Handbürsten

Bestelldaten

ArtNr	107631CC
EAN	4017359072172
Warennummer	96039099
Verpackungseinheit	10 Stk./pcs./ud.
PEFC	Ja
Ursprungsland	D

Marketing

Anwendende Industrien	Automobilindustrie Bauindustrie Handwerk Heimwerker Metallverarbeitende Industrie
Anwendung	Entlacken Entrostern Reinigen
Anwendungsbeschreibung	Die Handbürste wird zum Reinigen, Entrostern und Entlacken verwendet.
Artikelbezeichnung Marketing	Handbürste
Auf Lager laut Katalog	Ja
Ausführung	in Cut Case
Katalogseite	140
Produktbeschreibung kurz	Handbürste mit Messingdraht- Besatz in 3 Reihen und PEFC zertifiziertem Buchenholz in "Cut Case" Verpackung

Produktbeschreibung lang	Die Handbürste wird zur manuellen Entfernung von Rost, Schmutz und Farbe auf weichen und empfindlichen Oberflächen verwendet. Der Bürstenkörper ist aus PEFC zertifiziertem Buchenholz mit doppeltem Aufhängeloch gefertigt. Die Ausführung mit "Cut Case" Verpackung erleichtert dem Einzelhandel die Warenpräsentation. Die hochwertige "Made in Germany" Qualität wird oft in Handwerksbetrieben, Reparaturwerkstätten, Industriebetrieben und bei Heimwerkern verwendet.
Schlagworte	Automobilindustrie Bauindustrie Handwerk Heimwerker Metallverarbeitende Industrie Entlacken Entrosten Reinigen Aluminium Kupfer Zink PEFC Messingdraht MES Handbürste Cut Case
Zu bearbeitende Oberfläche	Aluminium Kupfer Zink

Beschreibung

Handbürsten Standard

Handbürsten Standard von LESSMANN werden zur manuellen Entfernung von Rost, Schmutz und Farbe verwendet. Der Bürstenkörper ist mit doppeltem Aufhängeloch versehen. Die Bürsten werden gerne in Handwerksbetrieben, Reparaturwerkstätten, Industriebetrieben oder bei Heimwerkern eingesetzt.

Bürstenkörper PEFC-zertifiziert

Diese Bürsten werden mit einem Körper aus PEFC-zertifiziertem Buchenholz gefertigt, wodurch eine nachhaltige, regionale Forstwirtschaft gefördert wird.

Bürsten in Cut Cases

Cut Cases sind perfekt zur Präsentation von Waren in größeren Stückzahlen. Die Bürsten können schnell und einfach als Modul in der Verkaufsfläche integriert werden.