

LB 10 Lanzenbohrer 9103

CE

Anwendungsbereiche:

Für die exakte Lochbohrung in Hohlziegel, Fliesen und Steingut. (Bei Bohrung im Vollziegel und im Beton wird das Bohrmehl nicht heraus befördert, der LB ist daher dafür nicht geeignet.)

Produktdetails:

Inhalt Pkg./Karton	1 / -
Bohr-Ø mm	10
Schaftlänge	250

Montage- und Verarbeitungshinweise:

Beim Bohren mittlere bis hohe Drehzahl verwenden.

Produktvorteile/Eigenschaften:

Die Bohrung erfolgt ohne Schlagwerk. Ideal auch für Bohrungen in Fliesen, Keramik und Glas - die Schneidengeometrie ist so ausgelegt, dass ein problemloses Bohren der harten, spröden Werkstoffe ausführbar ist und das Ausbrechen des Materials vermieden wird.

Technische Daten:

Material	Löffelglasbohrer mit Stahlschaft und eingelöteten Hartmetallschneidenteil. Produkt enthält keine relevanten Stoffe im Sinne von REACH EG-Verordnung Nr. 1907/2006).
----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Gewicht pro Stück 135,00 g

GTIN (EAN)



Der LB Lanzenbohrer ist ideal auch für Fliesen und Keramik.



Selbst Profis sehen hier den LB Lanzenbohrer zum ersten Mal und geben ihn dann nie wieder her.

Schnabl Stecktechnik GmbH
Bahnhofplatz 1, Postfach 63, 3100 St. Pölten, Austria
Telefon +43(0)2742/22167-0, Telefax +43(0)2742/22167-50
office@schnabl.works, www.schnabl.works

Stand: 8/2018

 **Schnabl**[®]
time saving products