

Lochsäge HSS Bimetall, 14 mm



Artikel-Nr.
61261014

Gewicht in kg
0,1

Zolltarifnummer
82029980



Produktdetails

Bohrdurchmesser	14 mm
Drehzahl Edelstahl	300 min-1
Material	Bi-Metall
Schaftgröße	1
Schnitttiefe	42
für Lochsägendurchmesser	42430"

Eigenschaften

Die Zahnspitzen aus HSS sind auf einem zäharten zylinderförmigen Sägenkörper - mit Gewinde und Mitnehmerbohrung zur Schaftaufnahme - aufgeschweißt. Aufgrund des 5 mm starken Rückens sind keine Verstärkungsplatten erforderlich. Vari-Tooth Verzahnung (Combizahn) für vibrationsfreies Sägen und guter Spanabfuhr.

Anwendung

Lenox Lochsägen Bi-Metall. Auf handgeführten und stationären Bohrmaschinen für den Werkstatteinsatz, im Werkzeugbau sowie Installation. Eignet sich praktisch für alle bearbeitbaren Werkstoffe, auch Gusseisen, VA- und Werkzeugstähle, Kupfer, Bronze, Alu, Holz, Kunststoffe etc.