

PRODUKTINFORMATIONSBLATT

Metall-Bohrer 8,5x240



Produktbeschreibung

Der lange Metallbohrer ist ideal zum Bohren tieferer Löcher. Er besteht aus hochfestem, gehärtetem M2-Schnellschnittstahl, der besonders rissbeständig ist. Dies verringert das Risiko, dass der Bohrer bricht. Der Bohrer ist zum Bohren und Herstellen von Löchern in Stahl, Gusseisen, Nichteisenmetallen und gehärteten Kunststoffen bestimmt. Er ist auch zum Bohren von gehärtetem und rostfreiem Stahl geeignet. Die „Split Point“-Spitzentechnologie mit einem Spitzenwinkel von 135° erleichtert das Anbohren. Er bietet die Möglichkeit, auch auf ovalen Flächen selbstzentrierend zu bohren, ohne dass das Material angeritzt werden muss. Darüber hinaus wird die Bohrzeit verkürzt. Die Geometrie der Klinge ermöglicht ein schnelles Austragen des Aushubmaterials, was zusammen mit der Präzision des Schabens die Arbeit beschleunigt. Hergestellt nach der europäischen Norm DIN 338.

Parameter

Länge - 240 mm. Durchmesser - 8 mm. Material - M2 legierter Hochgeschwindigkeitsstahl. Funktion - selbstzentrierendes Bohren. Beleuchtungswinkel - 135°. Befestigung - zylindrisch. Norm - DIN 338. Anwendung - Metall. 10 Stück in einer Verpackung

Technische Daten

			
HT2A031	5902801491467	1	1

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová