

Säbelsägeblatt S 927 BEF Endurance for Heavy Metal

<https://www.bauportal24h.de/p/285569/saebelsaegeblatt-s-927-bef-endurance-for-heavy-metal?c=7206>



110,27 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

Das S 927 BEF Speed for Heavy Metal Säbelsägeblatt bietet präzises, glattes und gerades Schneiden in Metall. Der 25 mm breite Körper ermöglicht genaue, gerade Schnitte, während das patentierte "Full Contact"-Design mit konkaver Schneidekante die Lebensdauer und Geschwindigkeit des Blatts erhöht. Zudem ermöglicht die patentierte, feine 2x2-Zahnteilung müheloses Arbeiten. Das Blatt aus Bimetall eignet sich für das Schneiden von Stahl. Dieses Säbelsägeblatt mit einer Zahnteilung von 1,4 + 1,8 mm kann für das Schneiden von Stahlrohren und -profilen mit einer Wandstärke von 3–8 mm verwendet werden. Es verfügt über eine Standardlänge von 150 mm mit einer Schnittleistung von bis zu 100 mm.

Technische Daten:

Bleche, dick, von [mm]: 3
Bleche, dick, bis [mm]: 8
Bleche, dick [mm]: 3-8
Rohre/Profile dünnwandig: offen+geschlossen
[mm]: <100
Profile, Rohre: geschlossen [mm]: <100
Profile, Rohre: offen [mm]: <100
Zahnausführung: Micro Edge Geometry
Zahnteilung [mm]: 1.4+1.8
Zahnteilung [TPI]: 14+18
Gesamtlänge [mm]: 150
Gesamtlänge [Zoll]: 6
Breite [mm]: 25
Dicke [mm]: 1.1
Blattmaterial: BI-METAL
Abkürzung für Blattmaterial: BIM
Körpermaterial: HCS
Empfohlene min. Materialstärke [mm]: 2
Empfohlene max. Materialstärke [mm]: 6
Max. Schnittleistung [mm]: 100
Einsatzbereiche: Mittelstarke bis starke Bleche (3-8 mm), dünnwandige geschlossene und offene Profile und Rohre (<100 mm). Feine, präzise winkelgenaue Schnitte.
Progressiv: nein
Typ: S 936 BEF

Artikelnummer: B2608657936

Stand: 18.05.2024 - 15:20:48 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!