

MERKMALE

- Zähne mit Hartmetallspitze für ausgezeichnete Haltbarkeit und Schnittfestigkeit
- Inklusive Auswurffeder
- Dorn mit einem Schaftdurchmesser von 10 mm
- Geeignet zum Schneiden von Löchern in einer Reihe von Materialien
- 13 mm Schnitttiefe
- In verschiedenen Größen erhältlich

RS Pro Wolframkarbid-Lochsäge mit 22-mm

RS Best.-Nr. 673-4712



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Diese Serie von Lochsägen mit Wolframkarbidspitze von RS Pro ist perfekt zum Schneiden von sauberen und präzisen Löchern in einer Reihe von Materialien. Die Lochsäge hat eine Schnitttiefe von bis zu 13 mm und einen Dorn mit einem Schaft mit 10 mm Durchmesser, mit dem der Schneider einfach an vielen schlüssellosen Spannfutter in Bohrmaschinen befestigt werden kann, um eine sichere und zuverlässige Verbindung zum Schneiden zu gewährleisten. Die Lochsägen verfügen außerdem über eine Auswurffeder, die nach dem Schneiden ein sicheres und einfaches Entfernen von Abfallmaterial ermöglicht und sicherstellt, dass der Lochschneider bei jedem Einsatz frei von Schmutz ist. Die Wolframkarbidkonstruktion sorgt für ausgezeichnete Haltbarkeit mit hoher Chemikalien- und Korrosionsbeständigkeit.

Welche Größen sind erhältlich?

- [6734712](#) - RS Pro Wolframkarbid-Lochsäge mit 22-mm
- [6734718](#) - RS Pro Lochsäge mit Wolframkarbidspitze, 20 mm
- [6734724](#) - RS Pro Lochsäge mit Hartmetallspitze, 32 mm
- [6734728](#) - RS Pro Lochsäge mit Wolframkarbidspitze, 38 mm
- [6734737](#) - RS Pro Lochsäge mit Wolframkarbidspitze und 40 mm Durchmesser

Allgemeine

Typ	Lochsäge
Bohrertyp	Lochsäge
Dorn im Lieferumfang enthalten	Ja
Material	Wolframcarbid
Bimetall	Nein
Anzahl der Teile	1
Anwendungen	Heimwerker, Elektroinstallation, Sanitär, HLK

Mechanische

Durchmesser	22mm
Schnitttiefe	13mm
Schaftdurchmesser	10mm

