

## Lochkreissägen

### Artikel-Nr.

### Artikelbeschreibung

#### Lochsägen HSS Bi-Metall

- variable Zahnteilung für geringere Vibration
- geringe Wärmeentwicklung
- hohe Standzeit
- hohe Rundlaufgenauigkeit
- gleichmäßiger Schnitt
- Schnitttiefe bis max. 38 mm
- bis 30 mm  $\varnothing$  1/4" R- Gewinde
- ab 32 mm  $\varnothing$  3/8" R- Gewinde
- R= Rohrgewinde

#### Anwendungsbereich:

für Eisen, Stahl, Bunt- & Leichtmetall, Guss, Kunststoffe, Holz, Sperrholzplatten, Gipskarton

**Bitte beachten Sie die jeweils empfohlenen Drehzahlen!**



367	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 22 mm
368	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 25 mm
369	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 29 mm
370	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 32 mm
371	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 35 mm
372	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 38 mm
373	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 51 mm
374	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 60 mm
375	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 64 mm
376	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 68 mm
377	Lochsäge HSS Bi-Metall $\varnothing$ 83 mm

378

## Zubehör für HSS Bi-Metall-Lochsägen

### Aufnahmeschaft SDS-Plus

**Schnellwechsellaufnahme SDS-plus**  
für Lochsägen Bi-Metall 32-152 mm

-

### Aufnahmeschaft 6-kant

379

**Schnellwechsellaufnahme 6-kant**  
für Lochsäge Bi-Metall, SW11  
für LS 14-30 mm

380

**Schnellwechsellaufnahme 6-kant**  
für Lochsäge Bi-Metall, SW11  
für LS 32-152 mm

-

### Zentrierbohrer

1860

**Zentrierbohrer für Lochkreissäge**  
6,35 mm x 75 mm

1863

**Zentrierbohrer für Lochkreissäge**  
6,35 mm x 115 mm



-

## Lochsägen Sets (gehärtete Zähne)

- komplett mit Aufnahmeteller und Zentrierbohrer 8 mm  
- max. 2000 U/min

### Anwendungsbereich:

- speziell für Steckdosen in Gipskarton, Holz, Plastik



751003286

**Lochsägensatz, HSS, Bi-Metall**  
5-teilig: 60, 67, 74, 83, 95 mm

751003340

**Lochsägensatz, HSS, Bi-Metall**  
7-teilig: 25, 32, 38, 45, 50, 58, 63 mm