MASCHINEN

Holzmann BSG13E_230V Elektrisches Bohrerschärfgerät 3-13mm [H-BSG13E 230V]

Statt: € 69.

- 35 %



Das Holzmann BSG13E_230V Elektrisches Bohrerschärfgerät 3-13mm macht stumpfe HSS-Bohrer einfach und schnell wie neu in nur 3 Arbeitsschritten. Es ist geeignet für die gängigsten Metall-Bohrergrößen- und typen und selbstzentrierend. Der Schärfvorgang ist zwangsgeführt und daher einfach in der Bedienung. Das Gerät verfügt über eine automatische Schliff der Spitzengeometrie dank Kurvenscheibe und einen Liebt der Schliff der Spitzengeometrie dank Kurvenscheibe und einen Liebt der Spitzengeometrie dank Kurvenscheibe und eine Liebt der Spitzengeometrie dank Kurvenscheibe und einem Liebt der Spitzengeometrie dank Kurvenscheibe und eine Liebt der Spitzengeometrie dank Kurvenscheibe und einem Liebt der Spitzengeometrie dank Kurvenscheibe und eine Liebt der Spitzengeomet leichten Austausch der Schleifringe. Die Schnell zu wechselnde Diamantscheibe hat eine hohe Lebensdauer und der Standard Schleifwinkel beträgt 118°.

- macht stumpfe HSS-Bohrer einfach und schnell wie neu in nur 3 Arbeitsschritten
 Geeignet für die gängigsten Metall-Bohrergrößen- und typen; selbstzentrierend
 Schärfvorgang zwangsgeführt und daher einfach in der Bedienung
 automatischer Schliff der Spitzengeometrie dank Kurvenscheibe
 leichter Austausch der Schleifringe
 Schnell zu wechselnde Diamantscheibe mit hoher Lebensdauer
 Standard Schleifwinkel: 118°

- Standard Schleifwinkel: 118°

Lieferumfang: Diamantscheibe (Körnung 150), Spannfutter

Technische Daten	
Bohrerdurchmesser:	3-13 mm
Motordaten	
Motorleistung S1:	80 W
Spannung:	230 V / 50 Hz
Drehzahl in min-1:	4200 min-1
Gewicht	
Bruttogewicht:	3,250 kg
Nettogewicht:	3 kg
Versandmaße	
Breite:	190 mm
Länge:	230 mm
Höhe:	165 mm



MASCHINEN

weitere Produktbilder:







