

# Bosch ?2608587014



<b>Artikel</b>	21233071
<b>Herstellernummer</b>	2 608 587 014
<b>EAN</b>	5054814299636
Bosch	

- Geeignet für legierten und unlegierten Stahl bis zu einer Zugfestigkeit von 1000 N/mm<sup>2</sup>, rostfreien Stahl V2A/V4A, Grauguss, Stahlguss, säure- und hitzebeständige Stähle
- Präzisionsbohrer mit ausgeprägter Hitzebeständigkeit und Verschleißfestigkeit
- Für Einsatz in Bohrstände oder Säulenbohrmaschinen
- Die HSS-Co-Bohrer sind verfügbar in zwei Qualitäten. Die Topline-Bohrer für die höchsten Anforderungen und die Standardbohrer für den professionellen Einsatz

## Zusammenfassung

- Geeignet für legierten und unlegierten Stahl bis zu einer Zugfestigkeit von 1000 N/mm<sup>2</sup>, rostfreien Stahl V2A/V4A, Grauguss, Stahlguss, säure- und hitzebeständige Stähle
- Präzisionsbohrer mit ausgeprägter Hitzebeständigkeit und Verschleißfestigkeit
- Für Einsatz in Bohrstände oder Säulenbohrmaschinen
- Die HSS-Co-Bohrer sind verfügbar in zwei Qualitäten. Die Topline-Bohrer für die höchsten Anforderungen und die Standardbohrer für den professionellen Einsatz

Bosch ?2608587014, Bohrer, Hochgeschwindigkeitsstahl (HSS), B009CGDSYI, 450 g, 400 mm, 450 mm

Bosch ?2608587014. Vorgesehene Verwendung: Bohrer, Bohrermaterial: Hochgeschwindigkeitsstahl (HSS). ASIN: B009CGDSYI. Paketgewicht: 450 g, Verpackungstiefe: 400 mm, Verpackungsbreite: 450 mm. Anzahl der Bohrer-Bits: 19 Stück(e)

## Merkmale

### Lieferumfang

Anzahl der Bohrer-Bits 19 Stück(e)

### Merkmale

Vorgesehene Verwendung	Bohrer
Bohrermaterial	Hochgeschwindigkeitsstahl (HSS)

### Logistikdaten

ASIN B009CGDSYI

### Gewicht und Abmessungen

Paketgewicht	450 g
Verpackungstiefe	400 mm

Verpackungsbreite	450 mm
Verpackungshöhe	250 mm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.