



SK-Einsteckschaft, SK / Bohrfutterkegel: 50/16



Bestelldaten

Bestellnummer	342887 50/16
GTIN	4062406109394
Artikelklasse	32A

Beschreibung

Ausführung:

Ganz gehärtet und steigungsgenau geschliffen. Hohe Rundlaufgenauigkeit auf lange Sicht, da sich in die gehärtete Oberfläche keine Späne eindrücken und leichte Schläge keine Kerben verursachen.

Präzisions-Ausführung mit Steilkegelschaft und Anzugsgewinde.

Steilkegel nach DIN 69871 A, Teil 1 mit Greiferrille und Gewinde für Anzugsbolzen.

Verwendung:

Zur Aufnahme von Bohrfuttern auf Fräsmaschinen und Bohrwerken mit Steilkegel.

Norm:

Bohrfutterkegel **DIN 238**.

Bohrfutterkegel DIN 238: B 16

Kegel-Ø D: 15,733 mm

Innenanzugsgewinde: M24

Farbcode für passenden Schaft: SK 50

Technische Beschreibung

Steilkegelgröße	50
Bohrfutterkegel DIN 238	B 16
Farbcode für passenden Schaft	SK 50
Innenanzugsgewinde	M24

Kegel-Ø D	15,733 mm
mit Ringnut	
Norm	
Aufnahme-Norm	
Produktart	