



# Datenblatt

Kegelsenker EUC DIN 335C - 1 ST  
90Grad D.6,3mm HSS spezial Zyl.schaft Z.3 BECK  
Artikelnummer: 4000806027



## Beschreibung:

Kegelsenker EUC DIN 335C 90Grad D.6,3mm HSS spezial Zyl.schaft Z.3 BECK · HSS · spezialbeschichtet · DIN 335 C · 3 Schneiden · Senkwinkel 90 ° · rechtsschneidend · Präzisionsausführung · radial hinterschliften · zur Bearbeitung von Stahl, Guss und Buntmetallen · Vorteile: · Reduzierung der Axialkraft um 50 % (= weniger Vorschubkraft) · Reduzierung der Radialkraft um 25 % (= weniger Ratterneigung) · optimierte Senkung durch neue Geometrie, präparierte Schneidkanten und die extrem ungleiche Teilung (EUC) · Weitere technische Eigenschaften Vorschub in Stahl bis 500 N: 0,08mm/U

## Produktmerkmale:

Schneidstoff	HSS
Nenn-Ø	6,3 mm
Beschichtung	spezialbeschichtet
Gesamtlänge	45 mm
kleiner Ø	1,5 mm
Schneidenanzahl	3
Schaft-Ø	5 mm
DIN	335-C
Senkwinkel	90 °

Argument Nr. 1  
Reduziert Axialkraft um 50 %



Argument Nr. 3  
Extrem ungleiche Teilung



**HSS**

**90°**

**DIN  
335-C**



Argument Nr. 2  
Reduziert Radialkraft um 25 %



Argument Nr. 4  
Optimierte Senkung



**BECK**  
MAPAL GROUP