

Art.-Nr. 71...



Rix®-AstroSpeed®

Durchmesser mm	Schnittbreite mm	Bohrung mm	Bund-Ø mm	max. Seitenschlag
175	1,2 • 1,6 • 2,0	32	70	0,10
200	1,2 • 1,6 • 1,8 • 2,0	32	90	0,10
210	2,0	32	90	0,10
225	1,6 • 2,0	32/40	90	0,10
250	1,2 • 1,6 • 2,0 • 2,5 • 3,0	32/40	90	0,10
275	1,2 • 1,6 • 1,8 • 2,0 • 2,5	32/40	100	0,10
300	1,6 • 1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0	32/40	100/110	0,10
315	2,0 • 2,5 • 3,0	32/40	100/110	0,15
325	2,0 • 2,5 • 3,0	32/40	100	0,15
350	1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0 • 3,5	32/40/50	120	0,20
370	2,0 • 2,5 • 3,0 • 3,5	40/50	120	0,20
400	2,5 • 3,0 • 3,5 • 4,0	40/50	120	0,20
425	3,0 • 3,5 • 4,0	40/50	120	0,20
450	3,0 • 3,5 • 4,0	40/50	130	0,25
500	3,0 • 3,5 • 4,0 • 5,0	40/50	140	0,25
525	3,5 • 4,0	50	140	0,25
550	3,5 • 4,0 • 5,0	50	150	0,27
570	4,0 • 5,0 • 4,0	50	150	0,27
600	5,0	50	150	0,27

Rix®-AstroSpeed®

Hochleistungskreissägeblätter aus HSS-DMo5- und HSSEMo5Co5-Stahl mit reduzierten Seitenschlagtoleranzen sind in **dampfbehandelter** sowie in **den verschiedenen PVD-Beschichtungen** lieferbar. (Beschichtungen siehe Seite 4, lieferbare Zähnezahlen: siehe Seite 5/6)

Spezialanwendung:

Präzisionsausführung für Serienschritte mit anspruchsvoller Schnittqualität.

Artikelnummern für Metallkreissägeblätter:

Artikelnummer	Material	Beschichtung	Art.-Nr.
Rix®-AstroSpeed®	HSS-DMo5	dampfbehandelt	712...
Rix®-AstroSpeed®	HSS-DMo5 Tin	beschichtet	714...
Rix®-AstroSpeed®	HSS-DMo5 TiCN	beschichtet	715...
Rix®-AstroSpeed®	HSS-DMo5 TiAlN	beschichtet	716...
Rix®-AstroSpeed®	HSS-EMo5Co5	dampfbehandelt	713...
Rix®-AstroSpeed®	HSS-DMo5 SPF NANO	beschichtet	718...

Bestellbeispiel: Rix®-AstroSpeed® HSS-DMo5 dampfbehandelt

275 x 2,50 x 40 mm, 140 Zähne/ HZ

Ausführung	Qualität	Durchmesser	Schnittbreite	Bohrung	Zähnezahl
71 (AstroSpeed®)	2 (HSS-DMo5 dampfbehandelt)	275	250	40	140

Art.-Nr. 71 2 275 250 40 140