

Art.-Nr. 70...



Rix®-EuroSpeed®

Durchmesser mm	Schnittbreite mm	Bohrung mm	Bund-Ø mm	max. Seitenschlag
175	1,2 • 1,6 • 2,0	32	70	0,15
200	1,2 • 1,6 • 1,8 • 2,0	32	90	0,15
210	2,0	32	90	0,15
225	1,6 • 2,0	32/40	90	0,15
250	1,2 • 1,6 • 2,0 • 2,5 • 3,0	32/40	90	0,20
275	1,2 • 1,6 • 1,8 • 2,0 • 2,5	32/40	100	0,20
300	1,6 • 1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0	32/40	100/110	0,20
315	2,0 • 2,5 • 3,0	32/40	100/110	0,25
325	2,0 • 2,5 • 3,0	32/40	100	0,25
350	1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0 • 3,5	32/40/50	120	0,25
370	2,0 • 2,5 • 3,0 • 3,5	40/50	120	0,25
400	2,5 • 3,0 • 3,5 • 4,0	40/50	120	0,25
425	3,0 • 3,5 • 4,0	40/50	120	0,30
450	3,0 • 3,5 • 4,0	40/50	130	0,30
500	3,0 • 3,5 • 4,0 • 5,0	40/50	140	0,35
525	3,5 • 4,0	50	140	0,35
550	3,5 • 4,0 • 5,0	50	150	0,35
570	4,0 • 5,0 • 4,0	50	150	0,35
600	5,0	50	150	0,35

Rix®-EuroSpeed®
 Hochleistungsmetallkreissägeblätter sind in HSS-DMo5- und HSS-EMo5Co5-Stahlqualität, sowie **blanker** oder **dampfbehandelter** Ausführung lieferbar. (Beschichtungen siehe Seite 4, lieferbare Zähnezahlen: siehe Seite 5/6)
Standardanwendung: Für den universellen Werkstatteinsatz.

Artikelnummern für Metallkreissägeblätter:

Artikelnummer	Material	Behandlung	Art.-Nr.
Rix®-EuroSpeed®	HSS-DMo5	blank	701...
Rix®-EuroSpeed®	HSS-DMo5	dampfbehandelt	702...
Rix®-EuroSpeed®	HSS-EMo5Co5	dampfbehandelt	703...
Rix®-EuroSpeed®	HSS-DMo5 Tin	beschichtet	704...
Rix®-EuroSpeed®	HSS-DMo5 TiCN	beschichtet	705...
Rix®-EuroSpeed®	HSS-DMo5 TiAlN	beschichtet	706...
Rix®-EuroSpeed®	HSS-DMo5 SPF NANO	beschichtet	708...

Bestellbeispiel: Rix®-EuroSpeed® HSS-DMo5 dampfbehandelt

275 x 2,50 x 40 mm, 140 Zähne/ HZ

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

Art.-Nr. 70 2 275 250 40 140