



Trockenschnitt-Diamantsägeblätter Produktübersicht

NEUE FEATURES, NEUES DESIGN, BEWÄHRTE QUALITÄT

Die TYROLIT Gruppe

TYROLIT ist einer der weltweit führenden Hersteller von Schleif- und Abrichtwerkzeugen sowie Systemanbieter für die Bauindustrie.

Seit 1919 leisten unsere innovativen Werkzeuge einen wichtigen Beitrag bei der technologischen Entwicklung in zahlreichen Industrien. TYROLIT bietet maßgeschneiderte Schleiflösungen für vielfältige Anwendungen sowie ein umfassendes Sortiment an Standardwerkzeugen für Kunden auf der ganzen Welt.

Das Familienunternehmen mit Sitz in Schwaz (Österreich) verbindet die Stärken der dynamischen Swarovski Gruppe mit einhundert Jahren unternehmerischer und technologischer Erfahrung.



TYROLIT Firmensitz in Schwaz (Österreich)

Fakten & Zahlen



80,000+
Produkte



29
Produktionsstandorte



4,400+
Mitarbeiter weltweit



36
Vertriebsstandorte



500+
weltweite Patente

Vertriebsunternehmen in Argentinien, Australien, Belgien, Brasilien, China, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Großbritannien, Indien, Indonesien, Italien, Kanada, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Russland, Schweden, der Schweiz, Spanien, Südafrika, Südkorea, Thailand, Tschechien, Ungarn, den USA und den VAE. Vertriebspartner in 65 weiteren Ländern.

Inhalt

Das neue Trockenschnittsortiment	04
Anwendungsempfehlung Trockenschnittscheiben	08
Trockenschnitt-Sägeblätter	10

Piktogramme



Winkelschleifer



TGD® -TYROLIT GRAIN DISTRIBUTION



Benzintrenner



Fugenschneider



Nur für Elektrotrennschleifer



Neue Features, neues Design, bewährte Qualität

Das bestehende Trockenschnittsortiment von TYROLIT wurde hinsichtlich seiner Produkteigenschaften und Anwenderfreundlichkeit sowie seines Designs überarbeitet.

Das Ergebnis sind weitgehend universell einsetzbare Werkzeuge für alle gängigen Baumaterialien. Den Anfang machte letztes Jahr unsere PREMIUM Linie, die zum Großteil komplett überarbeitet wurde. Im nächsten Schritt folgten nun einige Erneuerungen in unserem STANDARD sowie unserem BASIC Sortiment.

<div style="text-align: center;">  PREMIUM </div> <p>Maximale Leistung und höchste Lebensdauer für den professionellen Einsatz.</p>	<div style="text-align: center;">  STANDARD </div> <p>Außergewöhnlicher Arbeitskomfort und Effizienz für den geübten Einsatz.</p>	<div style="text-align: center;">  BASIC </div> <p>Qualitätswerkzeuge für ideale Arbeitsergebnisse im täglichen Gebrauch.</p>
--	--	--



Was ist neu?

Bis zu 30% mehr Leistung

- + Verbesserte Schnittigkeit und Schnittgeschwindigkeiten sowie hohe Standzeiten

Kompaktes Sortiment

- + Schlankeres Sortiment mit Lösungen für jedes Baumaterial

Innovativ und benutzerfreundlich

- + Angepasst an die aktuellen Anforderungen des Marktes sowie an die leistungsstarken Maschinen von heute

Neuer Look

- + Neu designte Segmente sowie übersichtlich gestaltete Labels und Verpackungen

Höchste Produktsicherheit

- + Komplettes Sortiment konform mit Richtlinien der EN13236 und OSA zertifiziert

Überarbeitete Segmentformen für ausgezeichnete Ergebnisse

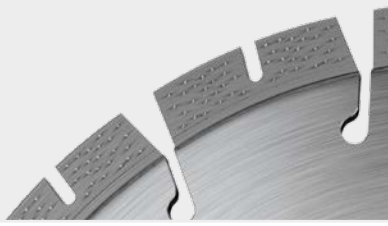











Neues, noch **intelligenteres Setzmuster** der Diamanten für **effizientes Arbeiten**







Verbesserte Kühlwirkung durch neue U-Cuts





Leistungssteigerung durch neue Segmentform








Reduzierte Belagoberfläche für verbessertes Anschnittverhalten

Die Zusammensetzung der Segmente ist für alle Qualitätslinien unterschiedlich.

Ein Sortiment für Könner

Der Großteil des TYROLIT Trockenschnittsortiments wurde von Grund auf erneuert. Der Anwender stand dabei im Vordergrund und findet für jeden Job die passende Lösung.

Für Allround-Talente

DCU in TGD® Technologie



Eine Scheibe für alle Fälle: Schnittigeres, noch breiter einsetzbares Upgrade unseres Topsellers.

★★★
PREMIUM



DCU



Der perfekte Begleiter für alle, die mit einer langlebigen Scheibe viele Aufgaben erledigen möchten.

★★★
PREMIUM

★★
STANDARD

★
BASIC

DCU-FAST CUT



Die extra schnittige Variante des Klassikers für noch schnellere Resultate.

★★★
PREMIUM

★★
STANDARD

★
BASIC

DCE-SILENT in TGD® Technologie



Unser geräuschgedämpfter Alleskönner: SILENT-Version für einen universellen Einsatz auf elektrischen Maschinen.

★★★
PREMIUM



CUT-ALL




Das langlebige Multitalent zur grenzenlosen Materialbearbeitung und für Rescue Einsätze.

★★★
PREMIUM

Für harte Brocken


DCH in TGD® Technologie



DIE Scheibe für das Bearbeiten von harten Gesteinen. Mit TGD® Setzmuster für unübertroffene Ergebnisse.

★★★ PREMIUM TGD® TECHNOLOGY

DCH



Scheut auch die härtesten Brocken nicht. Saubere, ausbruchsfreie Schnittkanten garantiert.

★★★ PREMIUM ★ BASIC

DCH-FAST CUT




Schnell am Ziel mit noch weniger Anpressdruck: Die schnittigste Ausführung unserer Hartstein-Profischeibe.

★★★ PREMIUM

Für Bodenständige

DCA+C




Kompromisslos beim Schneiden von Asphalt und Beton.

★★★ PREMIUM ★★ STANDARD ★ BASIC

Für Betonprofis

DCC



Die erste Wahl für die Bearbeitung aller Betontypen.

★★★ PREMIUM ★★ STANDARD

Für Sanitärchampions

DCP



Unübertrefflich bei der Bearbeitung von Feinsteinzeug und Fliesen.

★★★ PREMIUM

Anwendungsempfehlung Trockenschlittscheiben

		★★★ PREMIUM											★★ STANDARD					★ BASIC				
		DCU TGD®	DCU	DCU-FAST CUT	DCU-SILENT *	DCE-SILENT **	DCC	DCC-FAST CUT	DCH TGD®	DCH	DCH-FAST CUT	DCA+C	CUT-ALL	DCU	DCU-FAST CUT	DCC	DCC-LONG LIFE	DCA+C	DCU	DCU-FAST CUT	DCH	DCA+C
Universelle Baumaterialien	Beton	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Armierter Beton	●	●	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○	●	○	○	○	○	●	○	○	○
	Porenbeton	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
	Naturstein	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○		○	○	○	○		○	○		
	Harte Werkstoffe	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Dachmaterial	○	○	●	○	○	○	●	○	○	●		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Ziegel	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○	●	●
	Mauerwerk	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hartgestein	Harter Kalkstein	●	●	○	●	●	●	○	●	●	●	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
	Betonsteine	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	○	○	○	○	○
	Granit	○	○	●	○	○	○	●	●	○	●	○	○	○	○	○	○				○	
	Quarzit	○	○	●	○	○	○	●	●	○	●		○	○	○	○	○				○	
	Gehwegplatten	●	○	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○	●	○	○	●	○	○	○	○	○
Asphalt & Beton	Frischbeton	○	●	○	●	●	●	○	○	●	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	
	Estrich	●	●	○	●	●	●	○	●	●	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
	Mauerputz	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	○	○	○	○
	Asphalt	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○
	Sandstein	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	○	●	●	○	○	○	○	○
Marmor	Marmor	○							○	○	○											
Industrie-keramik	Feuerfeste Materialien	○							○			○	○	○	○							
	Hartbrandklinker	●	○	○	○			○	●	○	○	○	○	○	○							

● = sehr zu empfehlen ○ = zu empfehlen ○ = bedingt zu empfehlen " " = nicht zu empfehlen

*Für Nassanwendungen **Für Nassanwendungen, nur für Elektrotrennschleifer

Anwendungsempfehlung Trockenschlittscheiben

		★★★ PREMIUM					★ BASIC	
		DCM	DCT	DCP	DCCI Combi	DCCI	CUT-ALL	DCT
Marmor	Marmor	●						
Weiche Materialien	GFK	●					○	
	PVC	●			●		○	
	Kohlefaser	●	●	○	●	○	○	○
	Verbundstoffe	●			●	○	○	○
	Fiberglas	●	○				○	○
	Panzer Glas	●					●	○
Fliesen & Keramik	Keramikfliesen	○	○	●			○	○
	Feinsteinzeug	○	○	●			○	
	Porzellan	○	●	●			○	○
Metalle	Gusseisen					●	●	
	Stahl					○	○	
	Grauguss					●	●	
	Sphäroguss					●	●	

● = sehr zu empfehlen ○ = zu empfehlen ○ = bedingt zu empfehlen " " = nicht zu empfehlen



*Für Nassanwendungen **Für Nassanwendungen, nur für Elektrotrennschleifer



DCU Trockenschnitt-Sägeblätter für universelle Baumaterialien | in TGD® Technologie



Bearbeitbare Materialien: Universelle Baumaterialien wie Beton,
Naturstein, Ziegel, Porenbeton etc.



Form	Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe
  C73W	704617	34468871	230 × 2,4 × 22,23	14
	736088	34434257	300 × 2,6 × 20	14
	22373	34462046	300 × 2,6 × 22,23	14
	59580	34462047	300 × 2,6 × 25,4	14
	736102	34435145	350 × 3,2 × 20	14
	-	34462048	350 × 3,2 × 22,23	14
	22377	34462049	350 × 3,2 × 25,4	14
	59543	34435148	400 × 3,2 × 20	14
	59545	34462050	400 × 3,2 × 25,4	14



DCU Trockenschnitt-Sägeblätter für universelle Baumaterialien



Bearbeitbare Materialien: Universelle Baumaterialien wie Beton, Ziegel,
Naturstein, etc.



Form	Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe
  C73W	464537	34430790	115 × 2,4 × 22,23	10
	464539	34425401	125 × 2,4 × 22,23	10
	464540	34430832	150 × 2,6 × 22,23	12
	464543	34430833	180 × 2,6 × 22,23	12
	464544	34434386	230 × 2,6 × 22,23	12
	464545	34428610	300 × 2,6 × 20	12
	464546	34431007	300 × 2,6 × 22,23	12
	464549	34431008	300 × 2,6 × 25,4	12
	464551	34430834	350 × 3,2 × 20	12
	464552	34430835	350 × 3,2 × 22,23	12
	464553	34430836	350 × 3,2 × 25,4	12
	464555	34428721	400 × 3,2 × 20	12
	464556	34431009	400 × 3,2 × 25,4	12



DCU-FAST CUT Trockenschnitt Sägeblätter für universelle Baumaterialien



Bearbeitbare Materialien: Universelle Baumaterialien wie Beton, Ziegel, Mauerwerk, Betonsteine, Hartgestein, Granit etc.



Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
  C6R	474743	115 × 2 × 22,23	10
	474746	125 × 2 × 22,23	10
	474751	150 × 2,4 × 22,23	9
	474752	180 × 2,4 × 22,23	9
	474753	230 × 2,4 × 22,23	9



DCU-SILENT Trockenschnitt-Sägeblätter für universelle Baumaterialien



Bearbeitbare Materialien: Universelle Baumaterialien wie Beton, Ziegel, Mauerwerk, Betonsteine, etc.

Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
  C3	474771	230 × 2,6 × 22,23	9





DCE-SILENT Trockenschnitt-Sägeblätter für universelle Baumaterialien | in TGD® Technologie









Bearbeitbare Materialien: Universelle Baumaterialien wie Beton, Ziegel, Mauerwerk, Betonsteine, etc.

Nur für Elektrotrennschleifer geeignet.





Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
  C73GW	34461143	350 × 3,2 × 20	14
	34461144	400 × 3,2 × 20	14
	34517728	350 × 3,2 × 25,4	14
	34517729	400 × 3,2 × 25,4	14

NEW★ ★
STANDARD**DCU Trockenschnitt-Sägeblätter**
für universelle Baumaterialien

Bearbeitbare Materialien: Universelle Baumaterialien wie Beton, Ziegel, Naturstein, etc.

	Form	Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe	
		C73	467443	34499934	115 × 2 × 22,23	7
		467444	34499935	125 × 2 × 22,23	7	
		467445	34499936	150 × 2,6 × 22,23	9	
		467446	34499937	180 × 2,6 × 22,23	9	
		467448	34499938	230 × 2,6 × 22,23	9	
		C7W	464853	34499792	300 × 2,6 × 20	10
		464854	34499793	300 × 2,6 × 22,23	10	
		464855	34499794	300 × 2,6 × 25,4	10	
		464858	34499795	350 × 3,2 × 20	10	
		464859	34499796	350 × 3,2 × 25,4	10	
		465667	34499797	400 × 3,2 × 20	10	




DCU-FAST CUT




		C3R	467414	34499939	115 × 2 × 22,23	7		
		467416	34499940	125 × 2 × 22,23	7			
		C3R	467428	34499991	150 × 2,4 × 22,23	9		
	467430	34499992	180 × 2,4 × 22,23	9				
	467431	34499993	230 × 2,4 × 22,23	9				
				467433		300 × 3 × 20	10	
				467434		300 × 3 × 22,23	10	
				467435		300 × 3 × 25,4	10	
				467436		350 × 3 × 20	10	
			467439		350 × 3 × 25,4	10		

NEW★
BASIC**DCU Trockenschnitt-Sägeblätter**
für universelle Baumaterialien






Bearbeitbare Materialien: Universelle Baumaterialien wie Beton, Ziegel, Naturstein etc.

Details: Reduzierring 20–16 mm wird bei Durchmesser 105 mm mitgeliefert.

	Form	Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe	
		C73	466082	34502315	105 × 2 × 20/16	7
		466083	34501337	115 × 2 × 22,23	7	
		466084	34501338	125 × 2 × 22,23	7	
		466086	34501445	150 × 2,6 × 22,23	9	
		466087	34501446	180 × 2,6 × 22,23	9	
		466090	34501447	230 × 2,6 × 22,23	9	

	Form		Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe	
		C7W	466093	34501448	300 x 2,6 x 20	10	
			466094	34501449	300 x 2,6 x 22,23	10	
			466095	34501450	300 x 2,6 x 25,4	10	
			466096	34501461	350 x 3,2 x 20	10	
			466099	34501462	350 x 3,2 x 25,4	10	
			34492414	34501463	400 x 3,2 x 20	10	
			529399	34502116	400 x 3,2 x 25,4	10	

DCU-FAST CUT



		C3R	467266	34502314	105 x 2 x 20/16	7			
			467267	34501464	115 x 2 x 22,23	7			
			467268	34501465	125 x 2 x 22,23	7			
				C3R	467271	34501466		150 x 2,4 x 22,23	9
					467273	34501467		180 x 2,4 x 22,23	9
					467276	34501468		230 x 2,4 x 22,23	9
	467280				300 x 3 x 20	10			
	467281				300 x 3 x 22,23	10			
	467282				300 x 3 x 25,4	10			
	467285		350 x 3 x 20	10					
	467288		350 x 3 x 22,23	10					
	467289		350 x 3 x 25,4	10					



DCC Trockenschnitt-Sägeblätter für Beton



Bearbeitbare Materialien: Beton, armerter Beton, Betonprodukte, harte Werkstoffe etc.

Form	Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe
  C73W	465488	34468730	115 × 2,4 × 22,23	10
	465489	34468731	125 × 2,4 × 22,23	10
	465490	34468732	150 × 2,6 × 22,23	12
	465491	34468733	180 × 2,6 × 22,23	12
	465492	34468734	230 × 2,6 × 22,23	12
	465493	34468735	300 × 2,6 × 20	12
	465494	34468736	300 × 2,6 × 22,23	12
	465495	34468737	300 × 2,6 × 25,4	12
	465496	34468738	350 × 3,2 × 20	12
	465498	34468739	350 × 3,2 × 22,23	12
	465499	34468740	350 × 3,2 × 25,4	12
	465501	34468751	400 × 3,2 × 20	12
	–	34468752	400 × 3,2 × 25,4	12





DCC-FAST CUT Mauerschlitzer für Beton









Bearbeitbare Materialien: Beton, Ziegel, Porenbeton. Details: Werkzeug zum Fräsen von Schlitzen in Beton und Mauerwerk.

Zur Verwendung mit allen gängigen Mauerschlitzfräsen.

Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
  C3R	598008	125 × 2 × 22,23	7
	598010	140 × 2,4 × 22,23	9
	598011	150 × 2,4 × 22,23	9



NEW★★
STANDARD**DCC Trockenschnitt-Sägeblätter
für Beton**

Bearbeitbare Materialien: Beton, armerter Beton, Betonprodukte,
harte Werkstoffe etc.

	Form		Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe	
		C73	474774	34500109	115×2×22,23	7	
			474775	34500110	125×2×22,23	7	
			474777	34500111	150×2,6×22,23	9	
			474778	34500112	180×2,6×22,23	9	
			474780	34500113	230×2,6×22,23	9	
		C7W	465503	34500114	300×2,6×20	10	
			465507	34500115	300×2,6×25,4	10	
			465509	34500116	350×3,2×20	10	
			465512	34500117	350×3,2×25,4	10	
			485041	34502313	400×3,2×20	10	

★★
STANDARD**DCC-LONG LIFE Trockenschnitt-Sägeblätter
für Beton**

Bearbeitbare Materialien: Beton, armerter Beton, Betonprodukte,
harte Werkstoffe etc.

	Form		Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
		C3W	484994	300×2,6×20	10
			484996	300×2,6×22,23	10
			484999	300×2,6×25,4	10
			485001	350×3×20	10
			485003	350×3×22,23	10
			485004	400×3,2×20	10










DCA+C Trockenschnitt-Sägeblätter für Asphalt & Beton



Bearbeitbare Materialien: Asphalt, Frischbeton mit weichen bis harten Materialzuschlägen und bedingt Altbeton.

Details: Schutzsegmente gegen den Undercutting Effekt ab Durchmesser 300 mm.

	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe	
		C73W 34470453	115 × 2,4 × 22,23	10	
		34470454	125 × 2,4 × 22,23	10	
		34470455	150 × 2,6 × 22,23	12	
		34470456	180 × 2,6 × 22,23	12	
		34470457	230 × 2,6 × 22,23	12	
		C73SW 34472010	300 × 2,6 × 20	10	 
		34472041	300 × 2,6 × 22,23	10	
		34472044	300 × 2,6 × 25,4	10	
		34472046	350 × 3,2 × 20	10	
		34472061	350 × 3,2 × 22,23	10	
		34472008	350 × 3,2 × 25,4	10	
		34474151	400 × 3,2 × 25,4	10	

NEW





DCA+C Trockenschnitt-Sägeblätter Für Asphalt & Beton



Bearbeitbare Materialien: Asphalt, Frischbeton mit weichen bis harten Materialzuschlägen und bedingt Altbeton.

Details: Schutzsegmente gegen Undercutting-Effekt.

	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
		C7SW 34502234	300 × 2,8 × 20	10
		34502235	300 × 2,8 × 25,4	10
		34502236	350 × 3,2 × 20	10
		34502237	350 × 3,2 × 25,4	10
		34502455	400 × 3,2 × 20	10
		34502238	400 × 3,2 × 25,4	10

NEW





DCA+C Trockenschnitt-Sägeblätter Für Asphalt & Beton



Bearbeitbare Materialien: Asphalt, Frischbeton mit weichen bis harten Materialzuschlägen und bedingt Altbeton.

Details: Schutzsegmente gegen Undercutting-Effekt.

	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
		C7SW 34500101	300 × 2,8 × 20	10
		34500102	300 × 2,8 × 25,4	10
		34500103	350 × 3,2 × 20	10
		34500104	350 × 3,2 × 25,4	10
		34502456	400 × 3,2 × 20	10
		34500105	400 × 3,2 × 25,4	10









DCH Trockenschnitt-Sägeblätter für Hartgestein | in TGD® Technologie



Bearbeitbare Materialien: Betonsteine, Granit, Gneis, Porphy, Gehwegplatten etc.



	Form	Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe		
		C73W	707365	34468872	230 × 2,4 × 22,23	14	
			736095	34435150	300 × 2,6 × 20	14	
			43485	34462092	300 × 2,6 × 25,4	14	
			736105	34435151	350 × 3,2 × 20	14	
			43490	34462093	350 × 3,2 × 25,4	14	
			-	34435152	400 × 3,2 × 20	14	
	-	34462094	400 × 3,2 × 25,4	14			



DCH Trockenschnitt-Sägeblätter für Hartgestein



Bearbeitbare Materialien: Granit, Gneis, Porphy, Gehwegplatten, harter Kalkstein etc.




	Form	Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe	
		C73W	-	34475858	115 × 2,4 × 22,23	10
			464698	34475856	125 × 2,4 × 22,23	10



DCH-FAST CUT Trockenschnitt-Sägeblätter für Hartgestein



Bearbeitbare Materialien: Granit, Gneis, Porphy, Gehwegplatten, harter Kalkstein etc.







	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe	
		C3	475790	115 × 1,2 × 22,23	7
			475793	125 × 1,2 × 22,23	7
		C3W	475797	180 × 1,9 × 22,23	9
			475800	230 × 1,9 × 22,23	9

NEW **★**
BASIC

DCH Trockenschnitt-Sägeblätter für Hartgestein



Bearbeitbare Materialien: Granit, Porphy, Gehwegplatten, harter Kalkstein etc.

	Form		Typennummer ALT	Typennummer NEU	Abmessung	Segmenthöhe	
		C73	467386	34501469	115 × 2 × 22,23	7	
			467387	34501470	125 × 2 × 22,23	7	
			467388	34501471	180 × 2,6 × 22,23	9	
			467389	34501472	230 × 2,6 × 22,23	9	
		C7W	67391	34501473	300 × 2,6 × 20	10	
			467395	34501474	350 × 3,2 × 20	10	




NEW **★★★**
PREMIUM

CUT-ALL für sämtliche Materialien



Bearbeitbare Materialien: Baumaterialien, Beton, Gestein, Gusseisen, Verbundwerkstoffe, Kunststoffe, Glas, Holz, Bleche und Metallprofile.

Ideal für den Rescue-Einsatz von Feuerwehren und Rettungskräften.




	Form		Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe	
		UC3	34503209	115 × 2,8 × 22,23	3	
			34502746	125 × 3 × 22,23	3	
			34503208	230 × 3 × 22,23	3	
			34503261	350 × 4,1 × 20	3	
			34503262	350 × 4,1 × 25,4	3	

★★★
PREMIUM

DCAB Mauerfräser für abrasive Materialien



Bearbeitbare Materialien: abrasiver Beton, Porenbeton, Estrich, Mauerputz, Bimsstein etc.




	Form		Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe	
		FRSU	563873	115 × 7,2 × 22,23	7	
			535829	125 × 7,2 × 22,23	7	



DCM Trockenschnitt-Sägeblätter für Marmor



Bearbeitbare Materialien: Marmor, GFK, PVC, Kohlefaser, Verbundstoffe, Fiberglas, Panzerglas etc.

	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe	
	 UC3	315968	115 × 2,5 × 22,23	2	
		315967	125 × 2,5 × 22,23	2	
		547611	150 × 3 × 22,23	2	
		315966	180 × 3 × 22,23	2	
		315965	230 × 3 × 22,23	2	
		490961	350 × 3 × 20	2,5	
		490962	350 × 3 × 25,4	2,5	



NEW



DCP Trockenschnitt-Sägeblätter für Feinsteinzeug und Fliesen



Bearbeitbare Materialien: Feinsteinzeug, Keramikfliesen, Porzellan, (Küchen-)Arbeitsplatten.

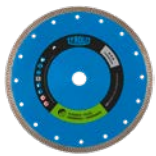

	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe	
	 1A1R	34529134	115 × 1,4 × 22,23	10	
		34529153	125 × 1,4 × 22,23	10	



DCT Trockenschnitt-Sägeblätter für Fliesen & Keramik



Bearbeitbare Materialien: Keramikfliesen, Feinsteinzeug, Porzellan.
Details: Reduzerring 20–16 mm wird bei Durchmesser 105 mm mitgeliefert.



	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe	
	 1A1R	639558	105 × 1 × 20	10	
		639559	115 × 1,2 × 22,23	10	
		639560	125 × 1,2 × 22,23	10	
		639634	180 × 1,4 × 22,23	10	
		676791	200 × 1,6 × 22,23	10	
		639635	230 × 1,6 × 22,23	10	



DCT Trockenschnitt-Sägeblätter für Fliesen & Keramik




Bearbeitbare Materialien: Keramikfliesen.

Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
  1A1R	475975	100 × 1,6 × 22,23	7
	475978	115 × 1,6 × 22,23	7
	475980	125 × 1,6 × 22,23	7
	475983	180 × 2 × 22,23	9
	475986	230 × 2 × 22,23	9

Schärflplatten speziell für Fliesensägen Zubehör Trockenschnitt-Sägeblätter





Typennummer	Abmessung
 SP6	662791 55 × 25 × 320



Dachdeckerscheibe für alle gängigen Dachmaterialien





Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
  C6R	103283	230 × 2,4 × 22,23	9



Dachdeckerscheibe für alle gängigen Dachmaterialien



Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
  C3R	34485652	230 × 2,4 × 22,23	9







DCCI Diamanttrennscheibe für Grau- und Sphäroguss



DCCI Diamanttrennscheiben von TYROLIT sind das optimale Werkzeug zur Bearbeitung von Grau- und Sphäroguss mit Winkel- oder



Benzintrennschleifer. Die Produkte verbinden eine hohe Standzeit mit maximaler Wirtschaftlichkeit.

	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe	
	 UC3	34551885	115 × 2,8 × 22,23	3	
		34551886	125 × 3 × 22,23	3	
		34551884	230 × 3 × 22,23	3	
		34367418	350 × 4,1 × 20	3	
		34551887	350 × 4,1 × 25,4	3	



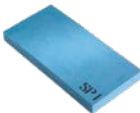
DCCI Combi Trenn- und Anfasscheibe zum Bearbeiten von Kunststoffrohren



	Form	Typennummer	Abmessung	Segmenthöhe
	 UC3	34228075	125 × 3 × 22,23	3

Schärfplatten

Zubehör Trockenschnitt-Sägeblätter

	Typennummer	Abmessung
	SP1 497322	55 × 25 × 320
	484627	160 × 30 × 320
	484672	320 × 55 × 320



Tyrolit Construction Products GmbH

Swarovskistraße 33 | 6130 Schwaz | Austria

Tel +43 5242 606-0 | Fax +43 5242 63398

Alle **Niederlassungen weltweit** finden Sie auf unserer
Website unter www.tyrolit.com



Find us on social media
TYROLITgroup