



QR Code scannen und die  
Scheibe im Einsatz sehen.



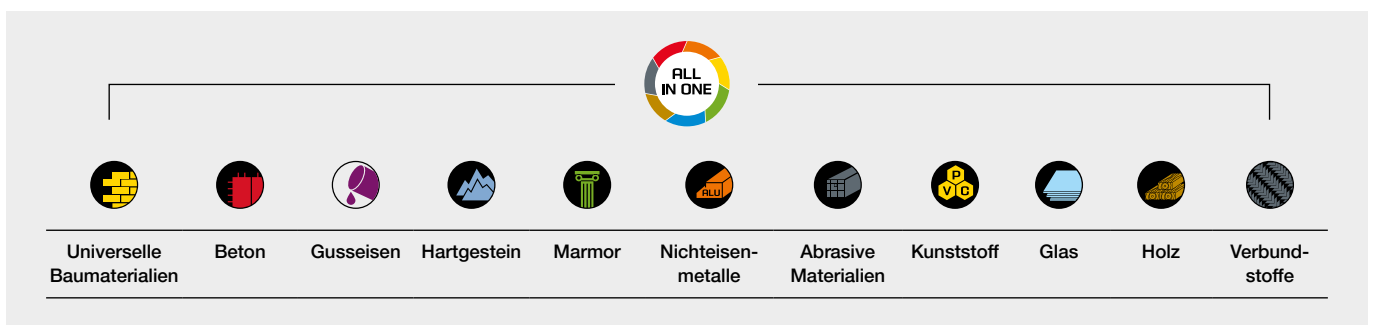
## TYROLIT CUT-ALL


### Eine Scheibe für sämtliche Materialien



Die CUT-ALL Diamanttrennscheibe ist der neue Alleskönner im TYROLIT Sortiment. Das robuste Sägeblatt eignet sich ausgezeichnet für nahezu alle Materialien auf Baustellen, für jegliche Umbauarbeiten im Haus und Garten sowie auch für Feuerwehr-Einsätze. Das Universal-Sägeblatt verfügt über eine sehr hohe Standzeit und bietet ein sauberes Schnittbild.

#### Vorteile:

- + Universeller Einsatz im Bereich Bau und GaLa: Baumaterialien, Beton, Gestein, Gusseisen, Verbundwerkstoffe, Kunststoffe, Glas, Holz, Bleche und Metallprofile
- + Ideal für den Rescue-Einsatz von Feuerwehr und Rettungskräften
- + Sehr hohe Lebensdauer und konstante Schnittleistung



**NEW** **★★★ PREMIUM** **CUT-ALL**   

	Form	Typennummer	Abmessung	Spezifikation
 	UC3	34503209	115 × 2,8 × 22,23	DC-ALL
		34502746	125 × 3,0 × 22,23	DC-ALL
		34503208	230 × 3,0 × 22,23	DC-ALL
		34503261	350 × 4,1 × 20	DC-ALL
		34503262	350 × 4,1 × 25,4	DC-ALL



## TYROLIT DCCI

### Eine Scheibe für Gusswerkstoffe

PREMIUM DCCI Diamanttrennscheiben von TYROLIT sind das optimale Werkzeug zur Bearbeitung von Grau- und Sphäroguss. Die Produkte verbinden eine hohe Standzeit mit maximaler Wirtschaftlichkeit.

#### Vorteile:

- + **Lebensdauer:**  
PREMIUM DCCI Trennscheiben haben eine bis zu 25-mal höhere Standzeit verglichen mit kunstharzgebundenen Werkzeugen.
- + **Wirtschaftlichkeit:**  
Die erhöhte Lebensdauer minimiert den Werkzeugwechsel und verbessert dadurch die Maschineauslastung.
- + **Arbeitskomfort:**  
Konstante Außendurchmesser ermöglichen volle Ausnutzung der Schnitttiefe bis zum Ende der Lebensdauer bei reduzierter Staubbelastung.





NEW

★★★  
PREMIUM

DCCI



	Form	Typennummer	Abmessung	Spezifikation
 	UC3	34551885	115 × 2,8 × 22,23	DCCI
		34551886	125 × 3,0 × 22,23	DCCI
		34551884	230 × 3,0 × 22,23	DCCI
		34367418	350 × 4,1 × 20	DCCI
		34551887	350 × 4,1 × 25,4	DCCI