

FR



Disques pour tronçonnage à sec Produits

Outils abrasifs Premium depuis 1919
www.tyrolit.com

TYROLIT

Le Groupe TYROLIT

TYROLIT est l'un des plus grands fabricants au monde d'outils abrasifs et de dresseurs, et propose des systèmes destinés à l'industrie du bâtiment.

Depuis 1919, nos outils innovants ont grandement contribué au développement technologique dans de nombreux secteurs. TYROLIT offre des solutions de meulage sur mesure pour de nombreuses applications, ainsi qu'un assortiment complet d'outils standard à ses clients dans le monde entier.

Cette entreprise familiale, dont le siège social se situe à Schwaz (Autriche), combine les forces du Groupe Swarovski dynamique dont il fait partie avec une expérience d'entreprise individuelle et technologique longue d'un siècle.



Siège social de TYROLIT à Schwaz (Autriche)

Chiffres et faits



+80 000
produits



29
sites de production



+4 600
employés dans le monde



37
agences commerciales



+500
brevets dans le monde

Sociétés de vente en Afrique du Sud, Allemagne, Argentine, Australie, Autriche, Belgique, Brésil, Canada, Chine, Corée du Sud, Danemark, Espagne, Estonie, États arabes unis, États-Unis, Finlande, France, Hongrie, Inde, Indonésie, Italie, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Royaume-Uni, Russie, Suède, Suisse et Thaïlande. Distributeurs dans 65 pays supplémentaires.

Contenu

| | |
|---|----|
| Nouvel assortiment PREMIUM de disques pour tronçonnage à sec | 04 |
| Conseil d'application de disques pour tronçonnage à sec PREMIUM | 08 |
| Disques pour tronçonnage à sec PREMIUM | 12 |
| Disques pour tronçonnage à sec STANDARD et BASIC | 19 |

Pictogrammes



Meuleuse d'angle



TGD® -TYROLIT GRAIN DISTRIBUTION



Découpeuse thermique



Scie de sol



Seulement pour machines électriques



De nouvelles fonctionnalités, une nouvelle conception, une qualité reconnue

C'est précisément à l'occasion de son 100e anniversaire que TYROLIT repense son assortiment existant de produits de coupe à sec en termes de propriétés du produit, de simplicité d'utilisation et de conception.

Le résultat : un outillage à usage universel pour tous les matériaux de construction courants. Jusqu'à fin 2020, les opérateurs peuvent s'attendre à des innovations permanentes dans l'assortiment de produits.



Cela est inédit

Jusqu'à 30 % de performance en plus

- + Une aptitude à la coupe et des vitesses de coupe améliorées ainsi qu'une très longue durée de vie

Un assortiment compact

- + Un assortiment épuré avec des solutions pour chaque matériau de construction

Novateur et simple d'utilisation

- + Adapté aux exigences actuelles du marché et aux machines performantes d'aujourd'hui

Un nouveau look

- + Une nouvelle conception des segments ainsi que des étiquettes et des emballages dont nous avons reconsidéré la présentation

Extrême sécurité du produit

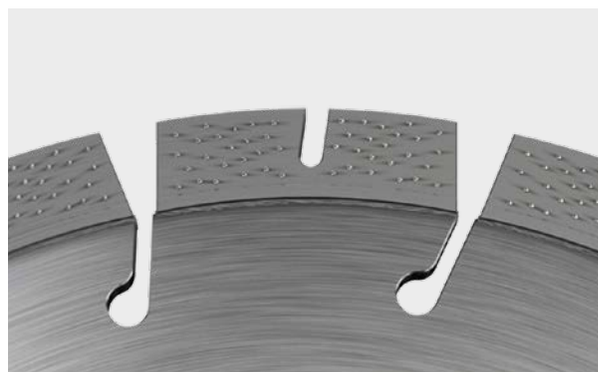
- + Un assortiment complet conforme aux directives de la norme EN13236 et certifié OSA

Nouveaux segments pour d'excellents résultats



Cela est inédit pour les disques pour tronçonnage à sec PREMIUM dotés de la technologie TGD®

La distribution diamantée du nouveau motif de positionnement encore plus intelligent des disques pour tronçonnage à sec TGD® permet un travail efficace. Des segments plus longs garantissent les meilleures performances.



Cela est inédit pour les disques pour tronçonnage à sec PREMIUM

Les nouveaux profils en U des segments de coupe à sec conventionnels sont non seulement esthétiques, mais ils offrent également un meilleur refroidissement. La surface ainsi réduite augmente l'aptitude à la coupe.

Un assortiment pour experts

Une partie importante de l'assortiment PREMIUM pour la coupe à sec a été considérablement retravaillée en mettant clairement l'accent sur l'utilisateur. Par conséquent, la gamme propose des solutions pour tous.

Pour les nouveaux talents polyvalents



TYROLIT
TGD®
TECHNOLOGY

PREMIUM
DCU BKUNT
125 x 22 x 22,25
110 mm

DCU en technologie TGD®

Un disque pour toutes les applications : Une mise à jour pour un Best-Seller encore plus affûté et polyvalent.



TYROLIT

PREMIUM
DCU-FC
125 x 22 x 22,25
110 mm

DCU-FAST CUT

La version super épurée du classique pour des résultats encore plus rapides.



TYROLIT

PREMIUM
DCU
125 x 22 x 22,25
110 mm

DCU

Le compagnon idéal pour tous ceux qui veulent accomplir de nombreuses tâches avec un disque longue durée.



TYROLIT
TGD®
TECHNOLOGY

PREMIUM
DCE SILENT
125 x 22 x 22,25
110 mm

DCE-SILENT en technologie TGD®

Notre disque polyvalent silencieux : version SILENT pour une utilisation universelle sur les machines électriques.

Pour les pierres



DCH en technologie TGD®

LE disque pour le travail des pierres dures avec le motif de positionnement TGD® pour des résultats inégalés.



DCH-FAST CUT

Pour un résultat rapide avec une pression d'appui encore moindre : la version la plus simple de notre disque professionnel pour pierres dures.



DCH

N'ayez pas peur non plus des morceaux les plus durs. Des arêtes de coupe garanties nettes et sans bavure.

Pour les professionnels du béton



DCC

Le premier choix pour la coupe de tous les types de béton.

Pour ceux qui ont les pieds sur terre



DCA+C

Une coupe sans compromis de l'asphalte et du béton.

CONSEIL D'APPLICATION ASSORTIMENT PREMIUM DE DISQUES POUR TRONÇONNAGE À SEC

| | |  |  |  |  |  |
|---|------------------------------------|---|---|--|---|---|
| Matériaux | | DCU TGD® | DCU-FAST CUT | DCU | DCU-SILENT* | DCE-SILENT** |
| MATERIAUX DE CONSTRUCTION UNIVERSELS  | Béton | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Béton armé | ● | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Béton cellulaire | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Pierre naturelle | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Matériaux durs | ● | ● | ● | ● | ○ |
| | Matériaux de couverture | ○ | ● | ○ | ○ | ○ |
| | Brique | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Maçonnerie | ● | ● | ● | ● | ● |
| PIERRES DURES  | Calcaire dur | ● | ○ | ● | ● | ● |
| | Blocs de béton | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Granit | ○ | ● | ○ | ○ | ○ |
| | Quartz | ○ | ● | ○ | ○ | ○ |
| | Pavés | ● | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ASPHALTE & BÉTON  | Béton frais | ○ | ○ | ● | ● | ● |
| | Chape | ● | ○ | ● | ● | ● |
| | Crépi | ● | ● | ● | ● | ● |
| | Asphalte | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | Grès | ● | ● | ● | ● | ● |
| MARBRE  | Marbre | ○ | | | | |
| MATERIAUX TENDRES  | Plastique armé à la fibre de verre | | | | | |
| | PVC | | | | | |
| | Fibres de carbone | | | | | |
| | Matériaux composites | | | | | |
| | Fibre de verre | | | | | |
| | Verre blindé | | | | | |
| CARRELAGE & CÉRAMIQUE  | Carrelage | | | | | |
| | Grès cérame fin | | | | | |
| | Porcelaine | | | | | |
| CÉRAMIQUE INDUSTRIELLE  | Produits réfractaires | ○ | | | | |
| | Briques terre cuite | ● | ○ | ○ | ○ | |
| MÉTAUX  | Fonte | | | | | |
| | Acier | | | ○ | | |
| | Fonte grise | | | | | |
| | Fonte nodulaire | | | | | |

● = optimal ○ = bon ○ = acceptable " " = non adapté

*Pour tronçonnage à sec, scie électrique **Pour tronçonnage à sec, seulement pour machines électriques





Assortiment PREMIUM de disques pour tronçonnage à sec

NEW

★★★
PREMIUM

DCU Disques pour tronçonnage à sec

pour matériaux de construction universels | en technologie TGD®



Matériaux usinables : matériaux de construction universels tels que béton, pierre naturelle, brique, béton cellulaire etc.

| | Forme | | N° d'article ANCIEN | N° d'article NOUVEAU | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|---|------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------|---|
|  |  | C73W | 704617 | 34468871 | 230x2,4x22,23 | 14 |  |
| | | | 736088 | 34434257 | 300x2,6x20 | 14 | |
| | | | 22373 | 34462046 | 300x2,6x22,23 | 14 | |
| | | | 59580 | 34462047 | 300x2,6x25,4 | 14 | |
| | | | 736102 | 34435145 | 350x3,2x20 | 14 | |
| | | | — | 34462048 | 350x3,2x22,23 | 14 |  |
| | | | 22377 | 34462049 | 350x3,2x25,4 | 14 | |
| | | | 59543 | 34435148* | 400x3,2x20 | 14 | |
| | | | 59545 | 34462050* | 400x3,2x25,4 | 14 | |

*Sauf pour tronçonnage à sec.

NEW

★★★
PREMIUM

DCU Disques pour tronçonnage à sec

pour matériaux de construction universels



Matériaux usinables : matériaux de construction universels tels que béton, brique, pierre naturelle, acier etc. Détails : bague de réduction 20–16 mm livrée avec le diamètre 105 mm.

| | Forme | | N° d'article ANCIEN | N° d'article NOUVEAU | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|---|------|---------------------|----------------------|---------------|--------------------|---|
|  |  | C73W | 464537 | 34430790 | 115x2,4x22,23 | 10 |  |
| | | | 464539 | 34425401 | 125x2,4x22,23 | 10 | |
| | | | 464540 | 34430832 | 150x2,6x22,23 | 12 | |
| | | | 464543 | 34430833 | 180x2,6x22,23 | 12 | |
| | | | 464544 | 34434386 | 230x2,6x22,23 | 12 | |
| | | | 464545 | 34428610 | 300x2,6x20 | 12 | |
| | | | 464546 | 34431007 | 300x2,6x22,23 | 12 | |
| | | | 464549 | 34431008 | 300x2,6x25,4 | 12 | |
| | | | 464551 | 34430834 | 350x3,2x20 | 12 |  |
| | | | 464552 | 34430835 | 350x3,2x22,23 | 12 | |
| | | | 464553 | 34430836 | 350x3,2x25,4 | 12 | |
| | | | 464555 | 34428721 | 400x3,2x20 | 12 | |
| | | | 464556 | 34431009 | 400x3,2x25,4 | 12 | |



DCU-FAST CUT Disques pour tronçonnage à sec pour matériaux de construction universels



Matériaux usinables : matériaux de construction universels tels que béton, brique, maçonnerie, blocs de béton, pierres dures, granit etc.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|
|  |  | C6R 474743 | 115x2x22,23 | 10 |
| | | 474746 | 125x2x22,23 | 10 |
| | | 474751 | 150x2,4x22,23 | 9 |
| | | 474752 | 180x2,4x22,23 | 9 |
| | | 474753 | 230x2,4x22,23 | 9 |



DCU-SILENT Disques pour tronçonnage à sec pour matériaux de construction universels



Matériaux usinables : matériaux de construction universels tels que béton, brique, maçonnerie, blocs de béton.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|
|  |  | C3 474771 | 230x2,6x22,23 | 9 |

NEW



DCE-SILENT Disques pour tronçonnage à sec pour matériaux de construction universels | en technologie TGD®



Matériaux usinables : matériaux de construction universels tels que béton, brique, maçonnerie, blocs de béton.

Seulement pour machines électriques.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|---|----------------|------------|--------------------|
|  |  | C73GW 34461143 | 350x3,2x20 | 14 |
| | | 34461144 | 400x3,2x20 | 14 |

NEW

★★★
PREMIUM**DCC Disques pour tronçonnage à sec
pour béton**

Matériaux usinables : béton, béton armé, produits de béton, matériaux durs etc.

| | Forme | N° d'article ANCIEN | N° d'article NOUVEAU | Dimensions | Hauteur de segment | | |
|---|---|---------------------|----------------------|---------------|--------------------|---|----|
|  |  | C73W | 465488 | 34468730 | 115x2,4x22,23 | 10 | |
| | | 465489 | 34468731 | 125x2,4x22,23 | 10 | | |
| | | 465490 | 34468732 | 150x2,6x22,23 | 12 |  | |
| | | 465491 | 34468733 | 180x2,6x22,23 | 12 | | |
| | | 465492 | 34468734 | 230x2,6x22,23 | 12 | | |
| | | 465493 | 34468735 | 300x2,6x20 | 12 | | |
| | | 465494 | 34468736 | 300x2,6x22,23 | 12 | | |
| | | 465495 | 34468737 | 300x2,6x25,4 | 12 | | |
| | | 465496 | 34468738 | 350x3,2x20 | 12 |  | |
| | | 465498 | 34468739 | 350x3,2x22,23 | 12 | | |
| | | 465499 | 34468740 | 350x3,2x25,4 | 12 | | |
| | | | | 465501 | 34468751 | 400x3,2x20 | 12 |
| | | | | — | 34468752 | 400x3,2x25,4 | 12 |

★★★
PREMIUM**DCC-FAST CUT Rainureuse
pour béton**

Matériaux usinables : béton, brique, béton cellulaire. Détails : disque avec toutes les rainureuses courantes.
diamanté pour rainurer le béton et la maçonnerie. Pour une utilisation

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|---|
|  |  | C3R | 598008 | 125x2x22,23 | 7 |
| | | 598010 | 140x2,4x22,23 | 9 | |
| | | 598011 | 150x2,4x22,23 | 9 | |



DCH Disques pour tronçonnage à sec pour pierres dures | en technologie TGD®



Matériaux usinables : Blocs de béton, granit, gneiss, porphyre, pavés etc.

| | Forme | N° d'article ANCIEN | N° d'article NOUVEAU | Dimensions | Hauteur de segment | | | |
|---|---|---------------------|----------------------|------------|--------------------|------------|---|---|
|  |  | C73W | 707365 | 34468872 | 230x2,4x22,23 | 14 |  | |
| | | | 736095 | 34435150 | 300x2,6x20 | 14 | | |
| | | | 43485 | 34462092 | 300x2,6x25,4 | 14 | | |
| | | | | 736105 | 34435151 | 350x3,2x20 | 14 |  |
| | | | 43490 | 34462093 | 350x3,2x25,4 | 14 | | |
| | | | — | 34435152 | 400x3,2x20 | 14 | | |
| | | | — | 34462094 | 400x3,2x25,4 | 14 | | |



DCH Disques pour tronçonnage à sec pour pierres dures



Matériaux usinables : Blocs de béton, granit, gneiss, porphyre, pavés, calcaire dur etc.

| | Forme | N° d'article ANCIEN | N° d'article NOUVEAU | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|---|---------------------|----------------------|---------------|--------------------|
|  |  | C73W | 34475858 | 115x2,4x22,23 | 10 |
| | | | 464698 | 34475856 | 125x2,4x22,23 |



DCH-FAST CUT Disques pour tronçonnage à sec pour pierres dures



Matériaux usinables : Blocs de béton, granit, gneiss, porphyre, pavés, calcaire dur etc.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|---|--------------|------------|--------------------|---|
|  |  | C3 | 475790 | 115x1,2x22,23 | 7 |
| | | | 475793 | 125x1,2x22,23 | 7 |
| |  | C3W | 475797 | 180x1,9x22,23 | 9 |
| | | | 475800 | 230x1,9x22,23 | 9 |



DCAB Fraises à déjoindre pour matériaux abrasifs



Matériaux usinables : joints de mortier. Détails : outils pour le déjointoyage de murs en brique.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|-------|--------------|---------------|--------------------|
|   | FRSU | 563873 | 115x7,2x22,23 | 7 |
| | | 535829 | 125x7,2x22,23 | 7 |



DCM Disques pour tronçonnage à sec pour le marbre



Matériaux usinables : marbre, plastique armé à la fibre de verre, PVC, fibres de carbone, matériaux composites, fibre de verre, verre blindé, etc. Détails : à liant galvanique.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|-------|--------------|---------------|--------------------|
|   | UC3 | 315968 | 115x2,5x22,23 | 2 |
| | | 315967 | 125x2,5x22,23 | 2 |
| | | 547611 | 150x3x22,23 | 2 |
| | | 315966 | 180x3x22,23 | 2 |
| | | 315965 | 230x3x22,23 | 2 |
| | | 490961 | 350x3x20 | 2,5 |
| | | 490962 | 350x3x25,4 | 2,5 |



DCT Disques pour tronçonnage à sec pour carrelage et céramique



Matériaux usinables : carrelage, grès cérame fin, porcelaine. Détails : bague de réduction 20–16 mm livrée avec le diamètre 105 mm.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|-------|--------------|---------------|--------------------|
|   | 1A1R | 639558 | 105x1x20 | 10 |
| | | 639559 | 115x1,2x22,23 | 10 |
| | | 639560 | 125x1,2x22,23 | 10 |
| | | 639634 | 180x1,4x22,23 | 10 |
| | | 676791 | 200x1,6x22,23 | 10 |
| | | 639635 | 230x1,6x22,23 | 10 |

Accessoires disques pour tronçonnage à sec

Plaque d'avivage pour carrelage



| | N° d'article | Dimensions |
|---|--------------|------------|
|  | SP6 662791 | 55x25x320 |

NEW

★★★
PREMIUM

DCA+C Disques pour tronçonnage à sec

pour asphalte et béton



Matériaux usinables : Asphalte, béton frais avec agrégats tendres et durs et, sous conditions, béton vieux.

Détails : segments de protection contre l'effet « undercutting » à partir d'un diamètre de 300.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|---|--------------|------------|--------------------|----|
|  |  | C73W | 34470453 | 115x2,4x22,23 | 10 |
| | | | 34470454 | 125x2,4x22,23 | 10 |
| | | | 34470455 | 150x2,6x22,23 | 12 |
| | | | 34470456 | 180x2,6x22,23 | 12 |
| | | | 34470457 | 230x2,6x22,23 | 12 |
|  | C73SW | | 34472010 | 300x2,6x20 | 10 |
| | | | 34472041 | 300x2,6x22,23 | 10 |
| | | | 34472044 | 300x2,6x25,4 | 10 |
| | | | 34472046 | 350x3,2x20 | 10 |
| | | | 34472061 | 350x3,2x22,23 | 10 |
| | | | 34472008 | 350x3,2x25,4 | 10 |
| | | | 34474151 | 400x3,2x25,4 | 10 |



★★★
PREMIUM

Disque pour couvreur

pour tous les matériaux de couverture courants



| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|
|  |  | C6R 103283 | 230x2,4x22,23 | 9 |



FOCUR SA Disques à tronçonner diamantés pour la fonte grise et la fonte nodulaire



Les disques à tronçonner diamantés FOCUR SA de Tyrolit constituent l'outil parfait pour l'usinage de fonte grise et de fonte nodulaire. Ces produits allient une longue durée de vie à une rentabilité maximale.

Les disques à tronçonner FOCUR SA sont disponibles dans des diamètres allant de 115 à 230 mm.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Spécification |
|---|-------|--------------|---------------|---------------|
|   | UC3 | 34213575 | 115x2,8x22,23 | DC CI |
| | | 34192268 | 125x3x22,23 | DC CI |
| | | 102811 | 180x3x22,23 | DC CI |
| | | 102813 | 230x3x22,23 | DC CI |



FOCUR SA Disques à tronçonner diamantés pour la fonte grise et la fonte nodulaire pour machines à rotation lente



v_{max} = 50 m/s

Les disques à tronçonner diamantés FOCUR SA de Tyrolit constituent l'outil parfait pour l'usinage de fonte grise et de fonte nodulaire. Ces produits allient une longue durée de vie à une rentabilité maximale.

Les disques à tronçonner FOCUR SA sont spécialement conçus pour les machines à rotation lente et n'existent qu'en diamètre 350 mm.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Spécification |
|---|-------|--------------|------------|---------------|
|   | UC3 | 34367418 | 350x4,1x20 | 3 DC CI |



DCCI Combi disque à tronçonner et à chanfreiner pour tubes plastiques



| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|-------|--------------|-------------|--------------------|
|   | UC3 | 34228075 | 125x3x22,23 | 3 |

Assortiment STANDARD et BASIC de disques pour tronçonnage à sec

★★ STANDARD DCU Disques pour tronçonnage à sec pour matériaux de construction universels



Matériaux usinables : matériaux de construction universels tels que béton, brique, pierre naturelle, acier, etc.

| Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | | | |
|---|--------------|------------|--------------------|----|---|---|
|   | C3 | 467443 | 115x2x22,23 | 7 |  | |
| | | 467444 | 125x2x22,23 | 7 | | |
| | | 467445 | 150x2,6x22,23 | 9 | | |
| | | 467446 | 180x2,6x22,23 | 9 | | |
| | | 467448 | 230x2,6x22,23 | 9 | | |
| | | 464853 | 300x2,6x20 | 10 | | |
| | | 464854 | 300x2,6x22,23 | 10 | | |
| | | 464855 | 300x2,6x25,4 | 10 | |  |
| | | 464858 | 350x3x20 | 10 | | |
| | | 464859 | 350x3x25,4 | 10 | | |
| | 465667 | 400x3,2x20 | 10 | | | |

DCU-FAST CUT

| | | | | | | |
|---|---|--------|---------------|---------------|---|---|
|   | C3R | 467414 | 115x2x22,23 | 7 |  | |
| | | 467416 | 125x2x22,23 | 7 | | |
| |  | C3R | 467428 | 150x2,4x22,23 | | 9 |
| | | | 467430 | 180x2,4x22,23 | | 9 |
| | | 467431 | 230x2,4x22,23 | 9 | | |
| | | 467433 | 300x3x20 | 10 | | |
| | | 467434 | 300x3x22,23 | 10 | | |
| | | 467435 | 300x3x25,4 | 10 | |  |
| | | 467436 | 350x3x20 | 10 | | |
| | | 467439 | 350x3x25,4 | 10 | | |

★ BASIC DCU Disques pour tronçonnage à sec pour matériaux de construction universels



Matériaux usinables : matériaux de construction universels tels que béton, brique, pierre naturelle, etc.

Détails : bague de réduction 20–16 mm livrée avec le diamètre 105 mm.

| Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | | |
|---|--------------|------------|--------------------|---|---|
|   | C3 | 466082 | 105x2x20 | 7 |  |
| | | 466083 | 115x2x22,23 | 7 | |
| | | 466084 | 125x2x22,23 | 7 | |
| | | 466086 | 150x2,6x22,23 | 9 | |
| | | 466087 | 180x2,6x22,23 | 9 | |
| | | 466090 | 230x2,6x22,23 | 9 | |

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|----|
|  |  | C3 | 466093 | 300x2,6x20 | 10 |
| | | 466094 | 300x2,6x22,23 | 10 | |
| | | 466095 | 300x2,6x25,4 | 10 | |
| | | 466096 | 350x3x20 | 10 | |
| | | 466098 | 350x3x22,23 | 10 | |
| | | 466099 | 350x3x25,4 | 10 | |
| | | 529399 | 400x3,2x25,4 | 10 | |
| | | 529401 | 450x3,2x25,4 | 10 | |



DCU-FAST CUT

| | | | | | |
|---|---|--------|---------------|---------------|---|
|  |  | C3R | 467266 | 105x2x20 | 7 |
| | | 467267 | 115x2x22,23 | 7 | |
| | | 467268 | 125x2x22,23 | 7 | |
| | | C3R | 467271 | 150x2,4x22,23 | 9 |
| | | 467273 | 180x2,4x22,23 | 9 | |
| | | 467276 | 230x2,4x22,23 | 9 | |
| |  | 467280 | 300x3x20 | 10 | |
| | | 467281 | 300x3x22,23 | 10 | |
| | | 467282 | 300x3x25,4 | 10 | |
| | | 467285 | 350x3x20 | 10 | |
| | | 467288 | 350x3x22,23 | 10 | |
| | | 467289 | 350x3x25,4 | 10 | |



DCC Disques pour tronçonnage à sec pour béton



Matériaux usinables : béton, béton armé, produits en béton, matériaux durs, etc.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|---|
|  |  | C3 | 474774 | 115x2x22,23 | 7 |
| | | 474775 | 125x2x22,23 | 7 | |
| | | 536789 | 130x2,2x22,23 | 7 | |
| | | 474777 | 150x2,6x22,23 | 9 | |
| | | 474778 | 180x2,6x22,23 | 9 | |
| | | 474780 | 230x2,6x22,23 | 9 | |
| | | 465503 | 300x2,6x20 | 10 | |
| | | 465505 | 300x2,6x22,23 | 10 | |
| | | 465507 | 300x2,6x25,4 | 10 | |
| | | 465509 | 350x3x20 | 10 | |
| | | 465662 | 350x3x22,23 | 10 | |
| | | 465512 | 350x3x25,4 | 10 | |
| | | 485041 | 400x3,2x20 | 10 | |





DCC-LL Disques pour tronçonnage à sec pour béton



Matériaux usinables : béton, béton armé, produits en béton, matériaux durs, etc.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|
|  |  | C3W | | |
| | | 484994 | 300x2,6x20 | 10 |
| | | 484996 | 300x2,6x22,23 | 10 |
| | | 484999 | 300x2,6x25,4 | 10 |
| | | 485001 | 350x3x20 | 10 |
| | | 485003 | 350x3x22,23 | 10 |
| | | 485004 | 400x3,2x20 | 10 |



DCH Disques pour tronçonnage à sec pour pierres dures



Matériaux usinables : granit, gneiss, porphyre, pavés, calcaire dur, etc.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|
|  |  | C3 | | |
| | | 467386 | 115x2x22,23 | 7 |
| | | 467387 | 125x2x22,23 | 7 |
| | | 467388 | 180x2,6x22,23 | 9 |
| | | 467389 | 230x2,6x22,23 | 9 |
| | | 467391 | 300x2,6x20 | 10 |
| | | 467392 | 300x2,6x22,23 | 10 |
| | | 467394 | 300x2,6x25,4 | 10 |
| | | 467395 | 350x3x20 | 10 |
| | | 467396 | 350x3x22,23 | 10 |
| | | 467400 | 350x3x25,4 | 10 |



DCAB Disques pour tronçonnage à sec pour matériaux abrasifs



Matériaux usinables : béton abrasif, béton cellulaire, chape, crépi, pierre ponce, etc.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|---|---|--------------|---------------|--------------------|
|  |  | C3W | | |
| | | 465672 | 115x2,2x22,23 | 9 |
| | | 465674 | 125x2,2x22,23 | 9 |
| | | 465677 | 150x2,2x22,23 | 10 |
| | | 465686 | 230x2,4x22,23 | 10 |



DCT Disques pour tronçonnage à sec pour carrelage et céramique



Matériaux usinables : carrelage

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|--|-------|--------------|---------------|--------------------|
| | | 1A1R 475975 | 100x1,6x22,23 | 7 |
| | | 475978 | 115x1,6x22,23 | 7 |
| | | 475980 | 125x1,6x22,23 | 7 |
| | | 475983 | 180x2x22,23 | 9 |
| | | 475986 | 230x2x22,23 | 9 |



DCA Disques pour tronçonnage à sec pour asphalte



Matériaux usinables : asphalte, grès, matériaux très abrasifs.
Détails : segments de protection contre l'effet « undercutting ».

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|--|-------|--------------|--------------|--------------------|
| | | C1SW 465519 | 300x2,8x20 | 10 |
| | | 465520 | 350x3x20 | 10 |
| | | 465522 | 350x3x25,4 | 10 |
| | | 465525 | 400x3,2x25,4 | 10 |
| | | 465526 | 450x3,6x25,4 | 10 |



DCA Disques pour tronçonnage à sec pour asphalte



Matériaux usinables : asphalte, grès, matériaux très abrasifs.

| | Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment |
|--|-------|--------------|---------------|--------------------|
| | | C1SW 465649 | 300x2,8x20 | 10 |
| | | 465656 | 300x2,8x22,23 | 10 |
| | | 465650 | 300x2,8x25,4 | 10 |
| | | 465651 | 350x3x20 | 10 |
| | | 465652 | 350x3x25,4 | 10 |
| | | 529402 | 400x3,2x25,4 | 10 |
| | | 529403 | 450x3,6x25,4 | 10 |



DCA+C 2in1 Disques pour tronçonnage à sec pour asphalte et béton



Matériaux usinables : asphalte, béton frais avec agrégats tendres et durs et, sous conditions, béton vieux.

Détails : segments de protection contre l'effet « undercutting ».

| Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|--------------|------------|--------------------|----|
|   | C1SW | 34168634 | 300x2,8x20 | 10 |
| | | 34237091 | 300x2,8x25,4/20 | 10 |
| | | 34168635 | 350x3x20 | 10 |
| | | 34237092 | 350x3x25,4/20 | 10 |



DCA+C 2in1 Disques pour tronçonnage à sec pour asphalte et béton



Matériaux usinables : asphalte, béton frais avec agrégats tendres et durs et, sous conditions, béton vieux.

Détails : segments de protection contre l'effet « undercutting ».

| Forme | N° d'article | Dimensions | Hauteur de segment | |
|---|--------------|------------|--------------------|----|
|   | C1SW | 736309 | 300x2,8x20 | 10 |
| | | 736311 | 300x2,8x25,4 | 10 |
| | | 736313 | 350x3x20 | 10 |
| | | 80653 | 350x3x25,4 | 10 |

Plaque d'avivage

Accessoires pour tronçonnage à sec

| | N° d'article | Dimensions | |
|---|--------------|------------|------------|
|  | SP1 | 497322 | 55x25x320 |
| | | 484627 | 160x30x320 |
| | | 484672 | 320x55x320 |

Tyrolit Construction Products GmbH

Swarovskistraße 33 | 6130 Schwaz | Austria

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

Vous trouverez la liste de toutes nos **implantations dans le monde**
sur notre site, à l'adresse www.tyrolit.com



Find us on social media
TYROLITgroup