



Actualités produits 2017/1

Outils abrasifs Premium depuis 1919
www.tyrolit.com

TYROLIT

Groupe TYROLIT

Une entreprise mondiale

Comptant parmi les leaders mondiaux dans le domaine des outils agglomérés de rectification, de tronçonnage, de carottage et de dressage; fournisseur de systèmes machines et outils pour l'industrie du bâtiment, l'entreprise familiale TYROLIT est, depuis 1919, synonyme de produits de qualité supérieure, de force d'innovation et de puissance du SAV.

Chaque jour, les spécialistes TYROLIT élaborent des solutions personnalisées pour des clients du monde entier, contribuant ainsi à la réussite de leur entreprise. Forte de près de 80 000 références, la gamme TYROLIT établit de nouvelles normes dans les secteurs les plus divers.



TYROLIT siège central à Schwaz, Autriche

Domaines d'activité



Distribution Industrielle

Offrant des solutions produits Premium dans les trois cœurs de métiers que sont le tronçonnage, la rectification et le traitement de surface, la division Distribution Industrielle de TYROLIT est synonyme d'un support marketing à très forte orientation client.



Métal / Précision

Depuis la rectification de précision dans l'industrie des moteurs et des transmissions jusqu'à la fabrication de disques à tronçonner avec des diamètres allant jusqu'à 2 000 mm à destination du secteur de l'acier, la gamme de produits TYROLIT de la division Métal et Précision intègre des outils hightech pour une multitude d'applications.



Construction

TYROLIT est l'un des premiers fournisseurs d'outils diamantés et de machines : systèmes de carottage, de sciage mural et par câble, de scies de sol ainsi que de rainureuses et de rectifieuses pour applications exigeantes.



Pierre-Céramique-Verre

Les patins Fickert et solutions de meulage sur mesure proposés dans la division Pierre - Céramique - Verre convainquent par leurs performances et qualité exceptionnelles.

Contenu

Nouveaux produits	4
PREMIUM*** CERABOND Disques à tronçonner	4
BASIC* A-B01 V disques fibre	5-6
BASIC* Brosse boisseaux pour l'acier	7
BASIC* Brosse coniques pour l'acier	7
BASIC* Brosse circulaires pour l'acier	8
BASIC* Brosse pinceaux pour l'acier	8
BASIC* Brosse boisseaux sur tige pour l'acier	8
BASIC* Brosse circulaires sur tige pour l'acier	9
BASIC* Brosse circulaires sur tige pour l'Inox	9
Optimisations de produits	10
STANDARD** Disques à ébarber pour l'acier	10
Extensions de produits	11
Meules de touret, vitrifiées conventionnelles pour métaux non-ferreux	11
PREMIUM*** Brosse circulaires Pipeline pour l'acier	11
PREMIUM*** Brosse circulaires Pipeline pour l'inox	11

Pictogrammes



Meuleuse d'angle



Touret



Meuleuse droite



2in1 acier/INOX



Acier



Bois



Métaux non-ferreux



INOX

PREMIUM★★★ DISQUES À TRONÇONNER CERABOND

2in1 pour l'acier et l'inox

- + **Phases de travail écourtées**
Grâce à une meilleure agressivité, les temps de travail sont fortement réduits.

- + **Productivité accrue**
Une structure particulière confère au système une puissance maximale.



- + **Coûts de production réduits**
La technologie unique du liant, optimisée pour un grain céramique, empêche l'éjection du grain et apporte par conséquent une meilleure longévité à l'outil.

Vidéo TYROLIT



La vidéo sur le produit est disponible sur YouTube.
youtube.com/TYROLITgroup

Le système de liants CERABOND par TYROLIT associe le grain céramique coupant avec une structure de liant unique. Ainsi, l'éjection prématurée du grain est impossible et l'agressivité est accrue. La gamme de disques à tronçonner CERABOND

est particulièrement adaptée pour le tronçonnage optimal de pièces et de matériaux pleins très durs et exigeants. La gamme est synonyme de grande longévité et de phases de travail écourtées avec une rentabilité maximale. Avec le disque à

tronçonner 1,0 mm la gamme de produits CERABOND est complète. Les produits CERABOND sont disponibles dans les négoce spécialisés du monde entier.

+40%
Performance

PREMIUM★★★ DISQUES À TRONÇONNER CERABOND

2in1 pour l'acier et l'inox



	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		34241344	115x1,0x22,23	CA60Q-BFKA	15
		34256272	115x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
		34256157	115x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
		34256280	115x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
		34256282	115x2,5x22,23	CA30Q-BFKA	15
		34241345	125x1,0x22,23	CA60Q-BFKA	15
		34256273	125x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
		34256266	125x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
		34256281	125x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
		34256283	125x2,5x22,23	CA30Q-BFKA	15
		34256274	150x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15

	Forme		N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		41	34256268	150x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
			34256275	178x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
			34256276	230x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
		42	34256277	115x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
			34256269	115x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
			34256284	115x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
			34256285	115x2,5x22,23	CA30Q-BFKA	15
			34256278	125x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
			34256270	125x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15
			34256286	125x2,0x22,23	CA30Q-BFKA	15
			34256287	125x2,5x22,23	CA30Q-BFKA	15
			34256279	150x1,3x22,23	CA60Q-BFKA	15
			34256271	150x1,6x22,23	CA46Q-BFKA	15

BASIC ★ DISQUES FIBRE A-B01 V

Pour l'acier, les métaux non-ferreux et le bois

+ Longue durée

Grâce à une base plus résistante qui augmente la durée de l'outil.

+ Rentabilité maximale

Excellent rapport prix-performance en particulier sur l'utilisateur final.



+ Emploi général

Ce disque en fibre vulcanisée est utilisé sur une vaste gamme d'applications.

Ce disque en fibre a été spécialement développé pour le client final qui exigeant toutefois une qualité supérieure possédant un volume réduit. Ce disque est conçu pour

enlever la matière rapidement et pour travailler confortablement avec vibrations réduites. A base d'un mélange d'oxyde d'aluminium il permet un emploi universel. Ces disques en fibre

vulcanisée sont disponibles dans notre assortiment avec grosseurs de grain allant de 24 à 120.

BASIC★ DISQUES FIBRE A-B01 V

Pour l'acier, les métaux non-ferreux et le bois



	Forme	N° d'article	Dimensions	Grain	CDT
  	DISC V	34286491	115x22	24	5
		34286492	115x22	36	5
		34286493	115x22	40	5
		34286703	115x22	50	5
		34286494	115x22	60	5
		34286495	115x22	80	5
		34286497	115x22	100	5
		34286498	115x22	120	5
		34286499	125x22	24	5
		34286500	125x22	36	5
		34286501	125x22	40	5
		34286705	125x22	50	5
		34286502	125x22	60	5
		34286503	125x22	80	5
		34286505	125x22	100	5
		34286506	125x22	120	5
		34286507	180x22	24	5
		34286508	180x22	36	5
		34286509	180x22	40	5
		34286706	180x22	50	5
34286510	180x22	60	5		
34286511	180x22	80	5		
34286512	180x22	100	5		
34286513	180x22	120	5		

BASIC ★ BROSSES BOISSEAUX

Pour l'acier



Les brosses sont des outils à usage universel. Les brosses boisseaux, en particulier, font partie des brosses d'outillage les plus utilisées. Selon le type de fil, TYROLIT vous fournit la brosse appropriée à l'utilisation. Vous pouvez ainsi utiliser des brosses torsadées pour la préparation de surfaces et l'élimination de calamine et de restes de béton. Les brosses en fils

ondulés peuvent aussi être employés pour enlever la rouille et la peinture, mais également pour la finition mécanique. De même, nos produits sont souvent utilisés pour le nettoyage de cordons de soudure.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		11TDW 34275595	60x16xM14	S0,5	1
		34275596	75x20xM14	S0,5	1
		34275599	100x30xM14	S0,5	1
		34275869	60x16xM14	SM0,3	1
		34275870	75x20xM14	SM0,3	1
		34275961	100x30xM14	SM0,3	1
		6TDZ 34275965	65x20xM14	SH0,5	1
		34275966	80x25xM14	SH0,5	1
		34275967	100x25xM14	SH0,5	1

BASIC ★ BROSSES CONIQUES

Pour l'acier



Grâce à leur forme, ces brosses BASIC* sont particulièrement adaptées aux travaux difficiles d'accès. Selon le type de fil, TYROLIT vous fournit la brosse appropriée à l'utilisation. Vous pouvez ainsi utiliser des brosses torsadées pour la préparation de surfaces et l'élimination de calamine et de

restes de béton. Les brosses en fils ondulés peuvent aussi être employées pour enlever la rouille et la peinture, mais également pour la finition mécanique. De même, nos produits sont souvent utilisés pour le nettoyage de cordons de soudure.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		28KDZR 34276004	100x20xM14	SH0,5	1
		34276005	115x27,5xM14	SH0,5	1
		28KDW 34276006	100x20xM14	SM0,3	1
		34276007	115x27,5xM14	SM0,3	1

BASIC★ BROSSES CIRCULAIRES

Pour l'acier



Les brosses circulaires Basic* sont idéales pour la soudure. Selon le type de fil, TYROLIT vous fournit la brosse appropriée à l'utilisation. Vous pouvez ainsi utiliser des brosses torsadées pour la préparation de surfaces et l'élimination de calamine et de restes de béton. Les brosses en fils ondulés

peuvent aussi être employées pour enlever la rouille et la peinture, mais également pour la finition mécanique. De même, nos produits sont souvent utilisés pour le nettoyage de cordons de soudure.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		1RDZ 34275969	100x11x22x16	SH0,5	1
		34276001	115x11x23x22,2	SH0,5	1
		34276002	125x12x25x22,2	SH0,5	1
		34276003	178x15x44x22,2	SH0,5	1

BASIC★ BROSSES PINCEAUX

Pour l'acier



Les brosses pinceaux sont spécialement conçues pour les travaux difficiles d'accès. Avec ce produit, vous disposez d'un outil utilisable sur meuleuse droite et sur perceuse. Les brosses pinceaux torsadées sont adéquates pour le grattage, le décalaminage, le matage et le nettoyage. Ces brosses se distinguent par leur grande flexibilité. La brosse s'ouvre sous l'effet de la force centrifuge générée. Elle est aussi particulièrement adaptée au

nettoyage intérieur de tubes. Les brosses pinceaux en fils ondulés sont adéquates pour le grattage, le décalaminage, le matage et le nettoyage. Pour l'élimination de bavures, de rouille et autres impuretés à des emplacements difficiles d'accès.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		52PDW 34276009	24x25-6x68	S0,3	1
		34276012	24x25-6x68	SM0,3	1
		52PDZ 34276015	28x28-6x68	SZ0,25	1

BASIC★ BROSSES BOISSEAUX SUR TIGE

Pour l'acier



Les brosses boisseaux sur tige sont adéquates pour les emplacements difficiles d'accès. Avec ce produit, vous disposez d'un outil utilisable sur meuleuse droite et sur perceuse. Les brosses boisseaux sur tige en fils

ondulés sont adéquates pour les travaux de nettoyage, comme l'élimination de peinture, de rouille, de calamine et d'encrassements.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		52TDW 34276010	70x15x25-6x30	S0,3	1
		34276013	70x15x25-6x30	SM0,3	1

BASIC ★ BROSSES CIRCULAIRES SUR TIGE

Pour l'acier



Les brosses circulaires sur tige sont adéquates pour les emplacements difficiles d'accès. Avec ce produit, vous disposez d'un outil utilisable sur meuleuse droite et sur perceuse. Les brosses ondulées sont adéquates pour le décapage, le nettoyage, le lissage, le polissage, le matage et le

grattage. Les brosses circulaires torsadées sur tige sont conçues pour l'usinage des cordons de soudure et pour l'élimination de calamine et de peinture.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		52RDW 34276008	70x15x19-6x30	S0,3	1
		34276011	70x15x19-6x30	SM0,3	1
		52RDZ 34276016	70x6,0x15-6x30	SH0,3	1

BASIC ★ BROSSES CIRCULAIRES SUR TIGE

Pour acier inoxydable



Les brosses circulaires sur tige sont adéquates pour les travaux difficiles d'accès. Avec ce produit, vous disposez d'un outil utilisable sur meuleuse droite et sur perceuse. Les brosses en fils ondulés sont adéquates pour le décapage, le nettoyage, le lissage, le polissage, le matage et le grattage.

Les brosses circulaires torsadées sur tige sont conçues pour l'usinage des cordons de soudure et pour l'élimination de calamine et de peinture.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		52RDW 34276014	70x15x19-6x30	E0,3INOX	1

TYROLIT DISQUES À ÉBARBER

- + **Confort de travail amélioré**
Grâce à la fonction « Comfort Start », évite une plongée dans la pièce, ce qui rend le démarrage plus facile et plus confortable.

- + **Travail plus aisé**
Une détérioration de la pièce à usiner par plongée avec l'outil est impossible, des retouches ne sont donc plus nécessaires.



Disque à ébarber avec et sans Comfort Start.

Vidéo TYROLIT



La vidéo sur le produit est disponible sur YouTube.
youtube.com/TYROLITgroup

Comfort Start est disponible dès maintenant dans son assortiment complet:



PREMIUM ★★★



STANDARD ★★



BASIC ★

+25%
Performance

STANDARD ★★ DISQUES À ÉBARBER

Pour l'acier



Le disque à ébarber STANDARD** pour acier est un disque à ébarber haute performance adapté au meulage des surfaces et arêtes. L'outil à l'aptitude de coupe optimisée offre une longévité élevée. Même avec une pression

d'appui faible, le disque est agressif et d'une manipulation aisée.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		368002	100x6,0x16	A24S-BF	10
		367377	115x6,0x22,23	A24S-BF	10
		367771	125x6,0x22,23	A24S-BF	10
		367772	150x6,0x22,23	A24S-BF	10
		367773	178x6,0x22,23	A24S-BF	10
		367775	230x6,0x22,23	A24S-BF	10

MEULES DE TOURET, VITRIFIÉES CONVENTIONNELLES

Pour métaux non-ferreux



Une spécification tendre spécialement développée pour les meules de touret permet d'usiner des métaux non-ferreux, comme l'aluminium, les alliages d'aluminium, le bronze, le cuivre, les alliages de cuivre et le titane. Le carbure de silicium de grande qualité permet un affûtage et un ébarbage

des pièces sans effort. L'encreusement minimal de la meule permet de réduire les temps de dressage.

	Forme		N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		1	34287482	125x20x32	C46H5AV18	1
			34287483	150x20x32	C46H5AV18	1
			34287484	150x25x32	C46H5AV18	1
			34287485	175x20x32	C46H5AV18	1
			34287486	175x25x32	C46H5AV18	1
			34287487	175x25x51	C46H5AV18	1
			34287488	200x20x32	C46H5AV18	1
			34287489	200x25x32	C46H5AV18	1
			34287490	200x25x51	C46H5AV18	1
			34287491	200x32x51	C46H5AV18	1

PREMIUM* BROSSE CIRCULAIRE PIPELINE**

Pour l'acier



Les brosses PREMIUM*** Pipeline ont été développées spécialement pour le nettoyage rapide des cordons de soudure. Les pipelines sont souvent soumis à des conditions difficiles et sont donc soudés en plusieurs passes. Après chaque passe le cordon de soudure doit être nettoyé.

Nos brosses Pipeline vous proposent un outil fiable et résistant pour ce type d'application.

	Forme		N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		1RDZ	34202827	125x6,0x21x22,2	SH0,5	1

PREMIUM* BROSSE CIRCULAIRE PIPELINE**

Pour l'inox



Les brosses PREMIUM*** Pipeline ont été développées spécialement pour le nettoyage rapide des cordons de soudure. Les pipelines sont souvent soumis à des conditions difficiles et sont donc soudés en plusieurs passes. Après chaque passe le cordon de soudure doit être nettoyé.

Nos brosses Pipeline vous proposent un outil fiable et résistant pour ce type d'application.

	Forme		N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
		1RDZ	34202829	125x6,0x21x22,2	E0,5INOX	1

TYROLIT SCHLEIFMITTELWERKE SWAROVSKI K.G.

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



Like us on Facebook

facebook.com/TYROLIT