

Guide de sélection des chaînes



**LA BONNE CHAÎNE POUR
LE BON MATÉRIAU**



FORCE3

DIAMOND CHAIN



Les chaînes de la série FORCE3 allient polyvalence, performance et un excellent rapport qualité/prix. Elles sont disponibles en trois configurations pour s'adapter et permettre de réaliser des coupes dans divers matériaux et répondre aux applications spécifiques sur les chantiers.



FORCE3 Standard

La chaîne la plus économique pour des coupes rapides jour après jour. Chaîne diamantée d'utilisation générale.



FORCE3 Premium

La meilleure chaîne pour découper les matériaux les plus durs tel que le béton fortement armé, les agrégats et la pierre dure.



FORCE3 Brick

Des segments plus grands pour une durée de vie accrue. Idéale pour la découpe des briques, pierre naturelle abrasive, etc.

FORCE4

DIAMOND CHAIN®

Les chaînes de la série FORCE4 affichent des performances inégalées pour tous les besoins des professionnels de la découpe et leurs applications. Proposée en cinq configurations, la chaîne FORCE4 est prête à relever tous les défis en matière de découpe.



FORCE4 Cross-LINK

Des coupes plus rapides, une meilleure maniabilité et une durée de vie accrue sur les matériaux très durs : béton fortement armé, pierre naturelle dure etc.



FORCE4 Premium S

Une chaîne diamantée alliant vitesse et résistance supérieures. Chaîne idéale pour la coup du béton fortement armé.



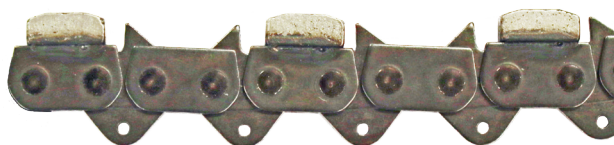
FORCE4 Premium L

Chaîne diamantée ayant une excellente durée de vie, elle est idéale sur les agrégats tendres.



FORCE4 Abrasive

Imbattable sur les applications de découpe abrasive tel que la brique, le parpaing et pierre naturelle abrasive.



FORCE4 Medium

Chaîne diamantée haute résistance et à usage général. Elle excelle dans les travaux de découpe courants.

PowerGrit®

PIPE CUTTING CHAIN

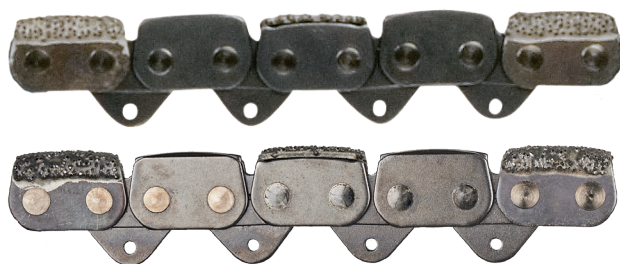
Très utilisé par les services de gestion des eaux usées privés et publics du monde entier, cette technologie brevetée et exclusive ICS est spécialement conçue pour la découpe d'une multitude de matériaux, aussi bien les canalisations en fonte ductile que les tuyaux en plastique.

PowerGrit

Conçue pour découper la fonte ductile, le PVC, etc.

PowerGrit XL

Spécifiquement conçue pour la découpe du polyéthylène à haute densité (PEHD). Elle aura une durée de vie plus longue sur de la fonte ductile.



COMPATIBILITÉ CHAÎNES/MACHINES

		Tronçonneuses Compatibilité	Parpaing / brique	Pierre naturelle tendre	Béton dur / armature légère	Béton fortement armé	Fonte ductile / PVC	PEHD
FORCE3® Standard Usage général	680ES-GC 695XL-GC E-SAW			◇◇	◇◇			
FORCE3® Premium Matériaux plus durs	680ES-GC 695XL-GC E-SAW			◇◇	◇◇◇	◇◇◇		
FORCE3® Brick Brique et blocs de ciment	680ES-GC 695XL-GC E-SAW		◇◇◇◇					
FORCE4® Medium Usage général	Série 890 701-A 695XL-F4			◇◇	◇◇◇	◇		
FORCE4® Premium L Durée de découpe accrue	Série 890 701-A 695XL-F4			◇	◇◇	◇◇◇		
FORCE4® Premium S Vitesse de découpe accrue	Série 890 701-A 695XL-F4			◇	◇◇	◇◇◇		
FORCE4® Abrasive Brique et blocs de ciment	Série 890 701-A 695XL-F4		◇◇◇◇					
FORCE4® Cross-LINK Découpe plus rapide et durée de vie allongée	Série 890 701-A 695XL-F4			◇◇◇	◇◇◇	◇◇◇		
PowerGrit® Usage général canalisations réseau	Série 890 701-A 695XL-PG 680ES-PG						◇◇◇	
PowerGrit® XL Performances optimisées sur les canalisations réseau	Série 890 701-A 695XL-PG 680ES-PG						◇◇◇◇	◇◇◇

Nous contacter :

ATDV

Z.I Mitry Compans - Rue Marie Curie

77290 Mitry Mory

Tel : 01 60 21 64 00

Fax : 01 60 21 64 01

E-mail : atdv@atdv.fr

www.atdv.fr

