KETTENAUSWAHLTABELLE



♦ GUT ♦ BESSER ♦ ♦ AM BESTEN ♦ ♦ ♦ AUSGEZEICHNET	Power Schneider Anwendung	Abrasiver Naturstein/ Ziegel	Soft Naturstein	Mittelharter Beton/ leichte Armierung	Harter Beton/ schwere Armierung	Duktile Guss-/ Gusseisen-/ Asbest*/Tonrohren/ PVC	Polyethylen hoher Dichte (HDPE)
Ketten Typen							
FORCE3° Allgemeine Anwendungen	680ES GC 695XL GC		⋄	⋄			
FORCE3° Speedster™ Höhere Schnittgeschwindigkeit	680ES GC 695XL GC		⋄	* * *	⋄		
FORCE3° Premium Für härtere Materialien	680ES GC 695XL GC		⋄	⋄	⋄⋄⋄		
FORCE3° Brick Ideal für Ziegel & Steinblöcke	680ES GC 695XL GC	***					
FORCE4° Allgemeine Anwendungen	890 Series 701-A 695XL F4		⋄	* * *	◊		
FORCE4° Premium L Längere Lebensdauer	890 Series 701-A 695XL F4		⋄	⋄	⋄⋄⋄		
FORCE4° SpeedKing™ Höhere Schnittgeschwindigkeit	890 Series 701-A 695XL F4		⋄	⋄	* * *		
FORCE4° Abrasive Ideal für Ziegel & Steinblöcke	890 Series 701-A 695XL F4	***					
FORCE4° Texas Edition Sehr gut für harte Zuschlagstoffe	890 Series 701-A 695XL F4				**		
FORCE4° Sandwich Längerer Seitenfreischnitt	890 Series 701-A 695XL F4		♦	*	* * *		
FORCE4° Cross-LINK Schnellerer Schnitt, län- gere Lebensdauer	890 Series 701-A 695XL F4		* * *	**	* * *		
PowerGrit® Versorgungsleitungen	890 Series 701-A 695XL PG 680ES PG					**	
PowerGrit® XL Verbesserte Leistung beim Schnitt von Versorgungsleitungen	890 Series 701-A 695XL PG 680ES PG					***	* * *

^{*} Asbest ist ein gefährliches Material, bekannt schwere Erkrankungen der Atemwege zu verursachen. Das Schneiden in Asbest kann in der Luft Asbestfasern freilegen. Informieren und befolgen Sie immer die Sicherheits Vorschriften, einschließlich nationalen oder vorläufigen betrieblichen Gesundheits-und Sicherheitsvorschriften. Schützen Sie sich und Ihr Umfeld vor Asbest bezogenen Erkrankungen. Sorgen Sie für die sichere Entsorgung durch qualifiziertes Personal. ICS ist nicht verantwortlich für die Aussetzung an Asbest durch die Benutzung dieses Produktes.