

# PICOTE TWISTER FAMILIE

## Instandsetzung und Reinigung



### Twister Mini Flexi

Extrem wendiger Twister, der auch schwierige Instandsetzung von Seiteneinläufen durch Siphons erlaubt

Größen: DN50 und 70/75  
Wellengröße: 8mm  
Verwendung mit Mini Cleaner



### Twister Express

Unser effizientester Instandsetzungs-Twister. Ideal für mehrere Instandsetzungsarbeiten pro Tag

Größen: DN50 und 75  
Wellengröße: 8mm  
Größen: DN70 und 100  
Wellengröße: 12mm  
Ausführungen: gelinert u. ungelinert



### Twister Standard

Konzipiert für die Instandsetzung von Seiteneinläufen und sehr vielseitig und beständig

Größen: DN100, 150, 200  
Ausführungen: gelinert u. ungelinert  
Wellengröße: 12mm



### Tiger Twister

Stellen Sie Verbindungen auch mit Glasfaser-Linern und UV-Harzen schnell wieder her und schaffen Sie eine beeindruckende Anfangsöffnung. Verfügt über die 6-mm-Tiger-Metallfrontplatte und den Frontbohrkopf mit den extraharten Tiger-Karbiden

Größen: DN100, 125, 150, 200  
Ausführungen: gelinert u. ungelinert  
Wellengröße: 12mm



### Twister Power+

Konzipiert für den Maxi Power+ und das Arbeiten in größeren Rohren zur Sanierung und Reinigung

Größen: DN150, 200, 225, 250, 300  
Wellengröße: 18mm  
Verwendung mit Maxi Power+



### Twister Cleaner

Konzipiert für sanfte Reinigung und Arbeiten in Kunststoff- und brüchigen Pechfaser- und Orangeburg-Rohren.

Größen: DN100  
Wellengröße: 12mm

***Schauen Sie auf die nächste Seite für die Liner-, Beton- und Metall-Entferner!***

# PICOTE TWISTER FAMILIE

## Instandsetzung und Reinigung



### Twister Liner-Entferner

Entwickelt, um defekte Liner zu entfernen. Die 3mm starke vordere Metallplatte, die beiden vorderen Bürsten und das aggressive Karbid machen kurzen Prozess beim Entfernen der Auskleidung.

Größen: DN100 und 150  
Ausführungen: gelinert u. ungelinert Wellengröße: 12mm



### Twister Betonentferner

Die doppelten Frontbürsten sorgen für Stabilität, die hochbelastbare Frontplatte mit großen Karbiden und der spezielle Frontbohrkopf sorgen für eine effiziente Entfernung von Beton, Mörtel, Schlamm und Gestein.

Größen: DN100 und 150  
Wellengröße: 12mm  
Größen: DN 150, 200, 225  
Wellengröße: 18mm



### Twister Metallschleifer

Schleift schnell und effizient die meisten Metalle, einschließlich Armierungseisen, Stahlstangen, Nägel, Schrauben und Bleiverbindungen ab, ohne das Hauptrohr zu beschädigen.

Größe: DN100  
Wellengröße: 12mm



### Tiger Twister Liner- und Betonentferner

Zwei harte Aufgaben, ein noch härteres Werkzeug. Entfernt defekte Schlauchliner doppelt so schnell wie ein normaler Twister Liner-Entferner und entfernt auch Beton. Die 3mm starke vordere Tiger-Metallplatte, die beiden vorderen Bürsten und das aggressive Karbid machen kurzen Prozess bei der Entfernung des Liners.

Größen: DN100 und 150  
Ausführungen: gelinert u. ungelinert Wellengröße: 12mm



### Smart Crusher

Empfohlen für die härtesten Linerentfernungsprojekte. Die extra starken Bürsten zur Stabilisierung der Vorderseite und die Konstruktion der Welle machen den Smart Crusher zu einem äußerst zuverlässigen Gerät für schwierigste Arbeiten.

2 Köpfe verfügbar: Flacher Crusher-Kopf für Einstürze, die in der Rohrmitte positioniert oder vollständig nach unten eingebrochen sind, oder Bohrköpfe für kollabierte Liner, bei denen die Oberseite abgesackt ist.

Größen: DN70, 100, 150, 200, 225  
Wellengröße: 18mm  
Verwendung mit Maxi Power+

***Siehe die andere Seite für die Instandsetzung- und Reinigungs-Twister***