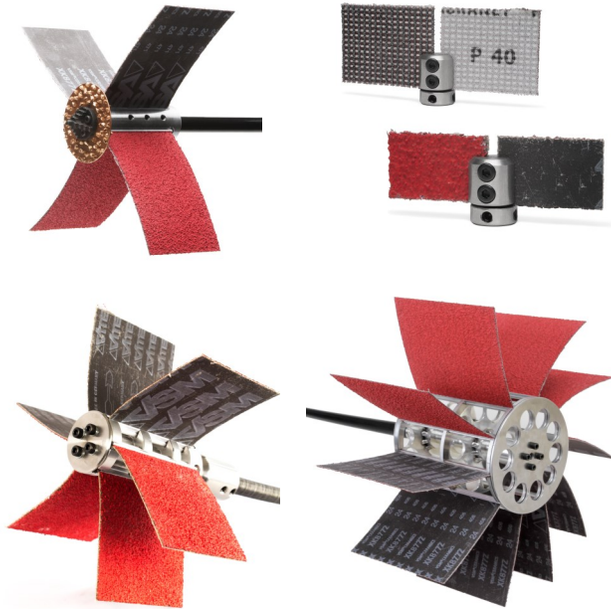


PICOTE SMART CUTTER™

Preisgekrönte Sanierungs- und Reinigungsleistung



Der preisgekrönte Smart Cutter™ ist eine einzigartige Option zur Sanierung, Reinigung und Rohrvorbereitung für Rohre von DN32-300.

Er navigiert mühelos durch 90°-Bögen und Durchmesserübergänge, öffnet und formt seitliche Schlauchliner-Verbindungen präzise, ohne das Originalrohr zu beschädigen.

Er hat bereits Hunderttausende von Verbindungen in Guss-, Beton-, Steinzeug- und Kunststoffrohren erfolgreich saniert.

Es ist auch ein fantastisches Werkzeug zum Entfernen von Wurzeln, Kalk, Schlauchlining-Falten, Harzballen, zur Vorbereitung von Rohren für das Brush Coating und zum Entfernen von defekten Schlauchlinern - sogar in brüchigen Rohren.

ANWENDUNG UND VORTEILE

Die Picote Smart Cutters™ sind in praktischen vorverpackten Pro-Kits erhältlich, die alle notwendigen Werkzeuge enthalten.

(Der Inhalt ist in den Datenblättern des Pro-Kits beschrieben).

- 3 verschiedene Paneloptionen, um Ihre Projektanforderungen zu erfüllen (Standard, XT Extra Rough und Polierpanel).
- Erhältlich in vorkonfektionierten Pro-Kits, die die wichtigsten Elemente enthalten
- 6- und 8-fach Hubs für höhere Produktivität
- Roboter-Fräsaufsätze verfügbar
- Bereiten Sie Rohre für Picote Brush Coating™ und Zwischenbeschichtungen vor, falls erforderlich

Smart Cutter™ Technische Daten

| Rohrgröße | Wellengröße |
|-----------|----------------|
| DN32-40 | 6mm, 8mm |
| DN50 | 6mm, 8mm |
| DN70 | 6mm, 8mm, 12mm |
| DN100 | 8mm, 12mm |
| DN150 | 12mm, 18mm |
| DN200 | 12mm, 18mm |
| DN250 | 12mm, 18mm |
| DN300 | 18mm |

Das Smart Cutter™ Sortiment wurde für den Betrieb mit dem Picote Micro, Mini und Mini Cleaner mit 8mm Welle, für Midi, Super Midi und Maxi Miller mit 12mm Welle und Maxi Miller Power+ mit 18mm entwickelt. Die Smart Cutters™ für 6mm Welle werden von Handbohrmaschinen angetrieben.

Mehr Informationen/ Leitfäden/ Technischer Support:

- Besuchen Sie picoteinstitute.com für e-learning Kurse, Schulungsvideos, Kurzanleitungen und Handbücher
- Für weitere Informationen zu Produkten, Ersatzteilen, Montage und Bedienung, schauen Sie in das Maxi Coating Pump Handbuch oder kontaktieren Sie den Technischen Support von Picote.
- Für praxisnahe Produktschulungen betreibt Picote Schulungszentren in den USA, Großbritannien und Finnland.

PRODUKTE UND ERSATZTEILE

Smart Cutter™ Produktliste

| Artikelnr. | Beschreibung |
|-------------------------------|--|
| Ohne Schnellverschluss | |
| 1000612025 | Hub 6,5x12x25 Ohne Schnellbefestigung für 6mm Welle |
| 1000615025 | Hub 6,5x15x25 Ohne Schnellbefestigung für 6mm Welle |
| 1000615030 | Hub 6,5x15x30 Ohne Schnellbefestigung für 6mm Welle |
| 1000615040 | Hub 6,5x15x40 Ohne Schnellbefestigung für 6mm Welle |
| 1000818025 | Hub 8,5x1 8x25 Ohne Schnellbefestigung für 8mm Welle |
| 1000820040 | Hub 8,5x20x40 Ohne Schnellbefestigung für 8mm Welle |
| 1000820060 | Hub 8,5x20x60 Ohne Schnellbefestigung für 8mm Welle |
| Zweifach-Hub | |
| 1000820050 | Hub 8,5x20x50 2W/2" schmal mit 2 Panels für 8mm Welle |
| 1000820075 | Hub 8,5x20x75 2W/3" schmal mit 2 Panels für 8mm Welle |
| Vierfach-Hub Welle | |
| 1000835050A | Hub 8,5x35x50 für DN70-100 für 12mm Welle |
| 1001235050A | Hub 12,5x35x50 kurz für DN70 für 12mm Welle |
| 1001235075A | Hub 12,5x35x75 für DN100 für 12mm Welle |
| 1001240100A | Hub 12,5x40x100 für DN100-150 für 12mm Welle |
| 1001240150A | Hub 12,5x40x150 für DN150-225 für 12mm Welle |
| 1001240200A | Hub 12,5x40x200 für DN250 für 12mm Welle |
| Sechsfach-Hub | |
| 1001250100A | Hub 12,5x50x100 6-Panel DN100-150 für 12mm Welle (beinhaltet Hub Disc) |
| 1001250150A | Hub 12,5x50x150 6-Panel DN150-200 für 12mm Welle (beinhaltet Hub Disc) |
| 1001870150A | Hub Smart Cutter+ 6-Panel DN150 für 18mm Welle |
| Achtfach-Hub | |
| 1021800200 | Hub Smart Cutter+ 8-Panel DN200-300 für 18mm Welle |
| Hub Disc | |
| 1000200020 | Hub Disc 2W |
| 1000200035 | Hub Disc S |
| 1000200040 | Hub Disc L |
| 1000200050 | Hub Disc XL (6-Panel) |
| 1000200070 | Hub Disc 2¾" XL (6-Panel) |
| 1 000200100 | Hub Disc 4" XL (8-Panel) |
| 1000210035 | Hub Disc Small |
| 1000210040 | Hub Disc Large |
| 13500001 00 | Schraubenset für Hub Disc - 12 Stück |