

## MediStrip

## Faserstripper für Medizintechnik (dampfsterilisierbar)

Speziell für die Medizintechnik entwickelt. Kennzeichnung für verschiedene Fasertypen erfolgt durch unterschiedliche Laserbeschriftung.

0.70/1.2 bedeutet beispielsweise:

- Durchmesser der geschlossenen Messer 700 µm
- Durchmesser der Frontbohrung 1,2 mm

Erhältlich für alle gängigen Fasertypen von  $200-1100~\mu m$  Kerndurchmesser, stellt der MediStrip ein echtes Kosteneinsparpotenzial bei wiederholter Anwendung unter sterilen Bedingungen dar.



Artikeltext	Geeignet für	Artikelnummer
MediStrip 0.30/0.6	Fasern mit Außendurchmesser 230 – 280 µm	2007838
MediStrip 0.35/0.5	Fasern mit Außendurchmesser 280 – 330 µm	2007841
MediStrip 0.40/0.8	Fasern mit Außendurchmesser 330 – 380 µm	2007842
MediStrip 0.45/0.8	Fasern mit Außendurchmesser 380 – 430 µm	2007865
MediStrip 0.50/0.9	Fasern mit Außendurchmesser 430 – 480 µm	2007839
MediStrip 0.55/0.9	Fasern mit Außendurchmesser 480 – 530 µm	2007857
MediStrip 0.60/1.2	Fasern mit Außendurchmesser 530 – 580 µm	2007845
MediStrip 0.65/1.2	Fasern mit Außendurchmesser 580 – 630 µm	2007846
MediStrip 0.70/1.2	Fasern mit Außendurchmesser 630 – 680 µm	2007840
MediStrip 0.75/1.4	Fasern mit Außendurchmesser 680 – 730 µm	2007859
MediStrip 0.80/1.4	Fasern mit Außendurchmesser 730 – 780 µm	2007860
MediStrip 0.85/1.4	Fasern mit Außendurchmesser 780 – 830 µm	2007861
MediStrip 0.90/1.5	Fasern mit Außendurchmesser 830 – 880 µm	3003791
MediStrip 0.95/1.5	Fasern mit Außendurchmesser 880 – 930 µm	2007862
MediStrip 1.00/1.5	Fasern mit Außendurchmesser 930 – 980 µm	2007863
MediStrip 1.10/1.5	Fasern mit Außendurchmesser 1030 – 1080 µm	2007864

Andere Typen auf Anfrage