



Rusch®

There is no substitute for quality

Hybrid TWISTER

Patent: DE 10 2014 010 033

Unser Experte für besondere Fälle

New!



Bearbeiten Sie flächig Hornhaut sowie Rhagaden, partielle lokale Verhornungen z.B. an Zehenkuppen und Hühneraugen mit nur einem Instrument.

Durch die Besonderheit dieser neuen Form - langes, paralleles Arbeitsteil mit Spitze - ist die Arbeit an Flächen und in Zwischenräumen gleichermaßen möglich.

Das erleichtert den Behandlungsablauf, reduziert den Instrumentenwechsel und damit auch den Wiederaufbereitungsaufwand.

Our expert for special cases

Remove large calluses as well as rhagades, localised calluses (e.g. on the tips of the toes) and corns with a single instrument.

The special feature of this Twister shape – the long, parallel head with a tapered tip – allows you to work both on larger areas and between the toes.

This makes the treatment process easier, and reduces both the need to change instruments and the time spent on device reprocessing.



Die überaus wirkungsvolle Hybrid-Körnung, eine Mischung aus - Diamant und Keramik, sorgt für ein angenehmes Schleifgefühl; die hohe Abtragsleistung der Hybrid TWISTER wird Sie begeistern. Trotz feinerer Hybridkörnung lässt sich Hornhaut spürbar schneller abtragen und hinterlässt gleichzeitig glattere Oberflächen.

Profitieren Sie auch hier von den wesentlichen Vorteilen der Hybrid TWISTER:

1. Die Diamant Schleifkörnung = fördert die Lebensdauer und somit die Wirtschaftlichkeit
2. Die Keramik Schleifkörnung = sorgt für eine hohe Abtragsleistung, glatte Oberflächen und spart Zeit
3. Die TWISTER Konstruktion = fördert das Kühlpotential in der Nasstechnik und die Absaugleistung in der Trockentechnik

Als Medizinprodukt können Hybrid TWISTER sowohl in der Trockentechnik als auch in der Nasstechnik eingesetzt und problemlos in den Wiederaufbereitungsprozeß eingegliedert werden.

The highly effective hybrid coating, which combines diamond and ceramic, offers comfort and ease when removing calluses; you will be amazed by the Hybrid TWISTER's high removal rate. Despite the finer hybrid coating, calluses can be removed even more quickly, while achieving a smoother surface.

Make use of all the benefits offered by the Hybrid TWISTER:

1. The diamond grit = for a longer service life and higher cost-efficiency
2. The ceramic grit = for a higher rate of removal, smooth surfaces and saving of time
3. The TWISTER design = for optimum spray cooling, more efficient and dry suction

The Hybrid TWISTER is a medical device that can be used with both the dry and wet technique and can be easily integrated into the device reprocessing workflow.

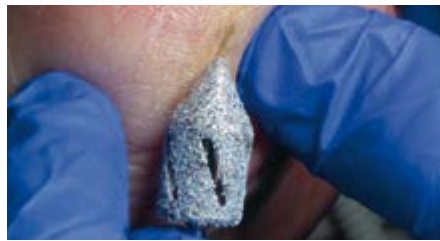


Foto: Fritz Bittig, Podologe und Fachlehrer für Podologie, Fachbuchautor „Bildatlas Podologie“

grobe Hybridkörnung

- abtragen dicker Hornschwielen
- bearbeiten von Rhagaden

coarse hybrid grit

- removal of thick callus
- for treatment of severe rhagades

mittlere Hybridkörnung

- entfernen starker Verhornungen
- bearbeiten von Rhagaden

medium hybrid grit

- removal of hard callus
- for treatment of rhagades




BUSCH
Ø ISO



HT6852
120

New!



BUSCH
Ø ISO



HT852
115

New!

CE 0124



BUSCH & CO. GmbH & Co. KG
 Unterkaltenbach 17-27
 51766 Engelskirchen
 GERMANY

www.busch.eu
 mail@busch.eu
 Tel.: +49 2263 86-0
 Fax: +49 2263 20741



BFLA1/012020