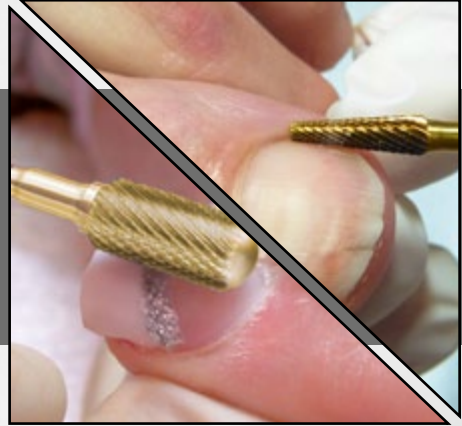




Pusch®

There is no substitute for quality

T-SPEED for nails



Die T-SPEED Erfolgsfamilie spezialisiert sich!
Mit der neuen T-SPEED PLUS Verzahnung, mit dem gewissen Plus an Schneidleistung, können Sie härteste Acrylate ab sofort noch schneller und ebenso sicher bearbeiten.
Jetzt noch mehr Auswahl.

The successful T-SPEED family specializes!

From now on you can process the hardest acrylate quicker and safely with the new T-SPEED PLUS cut with a certain PLUS on cutting performance.

More choice.

New!

T-SPEED für Gel / for gel



T-SPEED PLUS für Acryl / for acrylic





Von verdickten grypotischen Naturnägeln oder Nagelprothetik Behandlungen in der Podologie bis hin zum Beschleifen von Kunstnagelmaterial im Nagelstudio oder Nagelprothetik Behandlungen; die beiden SPEED Hartmetall-Fräser Verzahnungen mit goldfarbener TiN-Beschichtung führen Sie schnell und sicher zu Ihrem individuellen und perfekten Behandlungsergebnis.

Die besonderen Vorzüge dieser beiden Hartmetall-Fräser-Serien sind zum einen die **überaus effektive Verzahnung**, die für einen zügigen Substanzabtrag sowie optimale Oberflächen sorgt und zum anderen die **glatte unverzahnnte kuppelähnliche* Arbeitsteilspitze**, bei allen Ausführungen, für das Plus an Sicherheit. **Eine kluge Kombination mit Doppelnutzen für Sie!** T-SPEED für Gel und T-SPEED PLUS für Acryl.

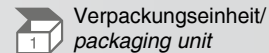
Empfohlene Anwendungsdrehzahl: 5.000 - 25.000 min⁻¹ je nach Größe und Anwendung.

Grundsätzlich empfehlen wir in der Trockentechnik die Drehzahlen herabzusetzen, ebenso bei der Behandlung von Risikopatienten. Hartmetall-Fräser für die Podologie sind Medizinprodukte, desinfizierbar und sterilisierbar und nur mit CE-Zeichen zulässig.

From very thick gryptic nails or nail prosthetic treatments in podiatry up to treatments on artificial nail material in nail studios: both SPEED carbide cutters with gold-coloured TiN coating cut help you quicker and safely to an individually perfect result.










The special advantages of these two ranges of carbide cutters lie in the exceedingly effective SPEED cut ensuring rapid removal of the nail substance and an optimum surface finish on the one hand and the smooth non-serrated cupola-shaped tip of the working part on all versions for that certain PLUS of safety on the other. **A clever combination with a dual-purpose!** T-SPEED for gel and T-SPEED PLUS for acrylic.*

Rotational speeds between 5,000 and 25,000 r.p.m. are recommended, depending on size and application. Carbide cutters for podiatry are medical products, disinfectable and sterilizable and CE-marked.









T-SPEED

Der Spezialist für Gel
The specialist for gel

								
BUSCH	T424SPEED	T425SPEED	T425SPEED	T426SPEED	T429SPEED	T429SPEED	T429SPEED	T429SPEED
Ø ISO	060	040	070	060	040	060	070	070

T-SPEED









Der Spezialist für Gel
The specialist for gel

				
	BUSCH	T431SPEED	T431SPEED	T434SPEED
	Ø ISO	031	065	050

Gebrauchsmuster GM 20 2008 015 821.4
Utility Model GM 20 2008 015 821.4

T-SPEED PLUS

Der Spezialist für Acryl
The specialist for acrylic

							
BUSCH	T425SPEEDPLUS	T426SPEEDPLUS	T429SPEEDPLUS		T431SPEEDPLUS	T434SPEEDPLUS	
Ø ISO	060	060	060		065	050	



BUSCH & CO. GmbH & Co. KG

Postfach 1152 • 51751 Engelskirchen • Unterkaltenbach 17-27 • 51766 Engelskirchen • GERMANY
Telefon +49 (0) 2263 860 • Telefax +49 (0) 2263 20741 • mail@busch.eu • www.busch.eu