



Z75/100

Profilradiusfräser für Abrundungen und Profile

Mit dem Profilradiusfräser für Abrundungen und Profile steht Ihnen ein effektives Werkzeug zur Verfügung, um präzise und schnelle Fräsarbeiten an Weichschläumen durchzuführen. Dank seiner speziellen Vielzahngeometrie ist dieser Fräser besonders für das Fräsen von Abrundungen und Profilen in Matratzenfertigung und Sitzpolstern geeignet.

Mit dem Profilradiusfräser können Sie diese Aufgaben einfach und effizient bewältigen, denn er wurde speziell für diese Anwendungen entwickelt. Die präzise Bearbeitung von Weichschläumen ist damit problemlos möglich, und Sie können eine gleichbleibende Qualität Ihrer Fräsarbeiten gewährleisten.

Dank der speziellen Vielzahngeometrie des Profilradiusfräzers können Sie Ihre Arbeit schnell und effektiv erledigen, ohne Kompromisse bei der Genauigkeit einzugehen. Durch die optimierte Anzahl der Zähne ist der Fräser in der Lage, Material schonend und schnell zu entfernen und sorgt so für eine hohe Produktivität.

Profile radius cutters for roundings and profiles

The profile radius cutter for roundings and profiles provides you with an effective tool for carrying out precise and fast milling work on soft foams. Thanks to its special multi-tooth geometry, this cutter is particularly suitable for milling roundings and profiles in mattress production and seat upholstery.

With the profile radius cutter you can handle these tasks easily and efficiently, because it was specially developed for these applications. The precise machining of soft foams is thus possible without any problems and you can guarantee a consistent quality of your milling work.

Thanks to the special multi-tooth geometry of the profile radius cutter, you can complete your work quickly and effectively without compromising on accuracy. The optimised number of teeth enables the cutter to remove material gently and quickly, ensuring high productivity.



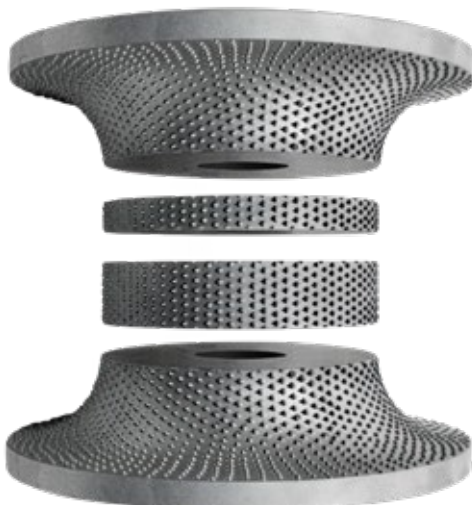
**Z75 MILLFOAM Schaft Profilradius Werkzeug
in Vielzahnausführung ¼-Kreis Radius.**

Z75 MILLFOAM shank profile radius tool in multi-tooth design ¼-circle radius.



Profilradius in Vielzahnausführung ½-Kreis Radius.

Z100 MILLFOAM bore profile radius tool in multi-tooth design ½-circle radius.



MILLFOAM Zylinderfrässcheiben passend zu ¼-Kreis.

MILLFOAM cylinder milling discs in multi-tooth design suitable for ¼-circle.

Z75/Z100

MILLFOAM Profilradiuswerkzeug in Vielzahnausführung ¼-Kreis Radius:

MILLFOAM Profile radius in multitooth design
¼ -circle radius:

MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	10	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	15	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	20	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	25	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	30	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	35	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	40	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	45	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	50	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	55	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	60	mm
MILLFOAM tool	¼-circle	Radius	65	mm

Andere Radien sind nach Kundenwunsch möglich.

Other radii are possible according to customer requirements.

It is then possible to insert **MILLFOAM** cylinder millings discs to change the height of the milling.

MILLFOAM cylinder milling discs	height	5mm	suitable for ¼-circle
MILLFOAM cylinder milling discs	height	10mm	suitable for ¼-circle
MILLFOAM cylinder milling discs	height	15mm	suitable for ¼-circle
MILLFOAM cylinder milling discs	height	20mm	suitable for ¼-circle
MILLFOAM cylinder milling discs	height	35mm	suitable for ¼-circle