

TheCoolTool Newsletter – Dezember 2024

Willkommen zur Dezember-Ausgabe von Cool News!

Neuigkeiten in unserem Newsletter:

- **Zubehör für die UNIMAT Sets:**
 - o Grundplatte für UNIMAT
 - o Aufspannscheibe Metall
 - o Neuer Mitnehmer
 - o Winkel bei EDU-Sets
- **Technische Neuerungen:**
 - o Neues Längsschlittenprofil
 - o CNC-Fräsplatten
- **Social Media**

Liebe Leserinnen und Leser

Vielen Dank für Ihre Unterstützung und Zusammenarbeit im Jahr 2024! Wir hoffen, dass Sie trotz turbulenter Zeiten ein erfolgreiches Jahr hatten. Mit Spannung blicken wir auf 2025 und freuen uns, Ihnen einige unserer neuesten Entwicklungen vorstellen zu dürfen.



Exportpreis in Silber der österreichischen Wirtschaftskammer:

Sehr stolz waren wir auch darauf mit dem österreichischen Exportpreis ausgezeichnet zu werden. Dies unterstreicht unser langjähriges Engagement für Innovation und Qualität.

Mehr Zubehör in jedem UNIMAT Set!

Grundplatte für UNIMAT Set:

Ab sofort ist die UNIMAT Grundplatte standardmäßig in allen Sets für Endverbraucher enthalten, darunter:

- UNIMAT 1 Basic
- UNIMAT 1 Classic
- UNIMAT MetalLine

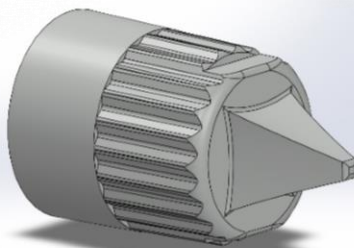
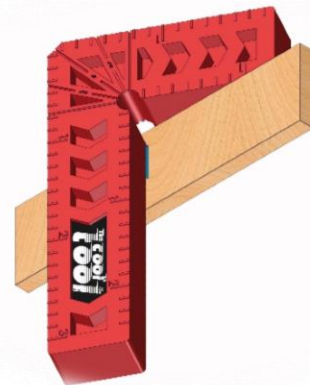


Aufspanscheibe Metall:

Die Modelle UNIMAT 1 Basic und UNIMAT 1 Classic werden ab sofort nicht nur mit einer Kunststoff-Aufspanscheibe, sondern zusätzlich auch mit einer Aufspanscheibe aus Metall geliefert.

Kreativer Winkel:

Als Einstieg in das richtige Messen von Geraden, Schrägen und Winkeln legen wir nun in jedem EDU-Set einen kleinen Winkel bei (mit Erklärung der Funktionen)



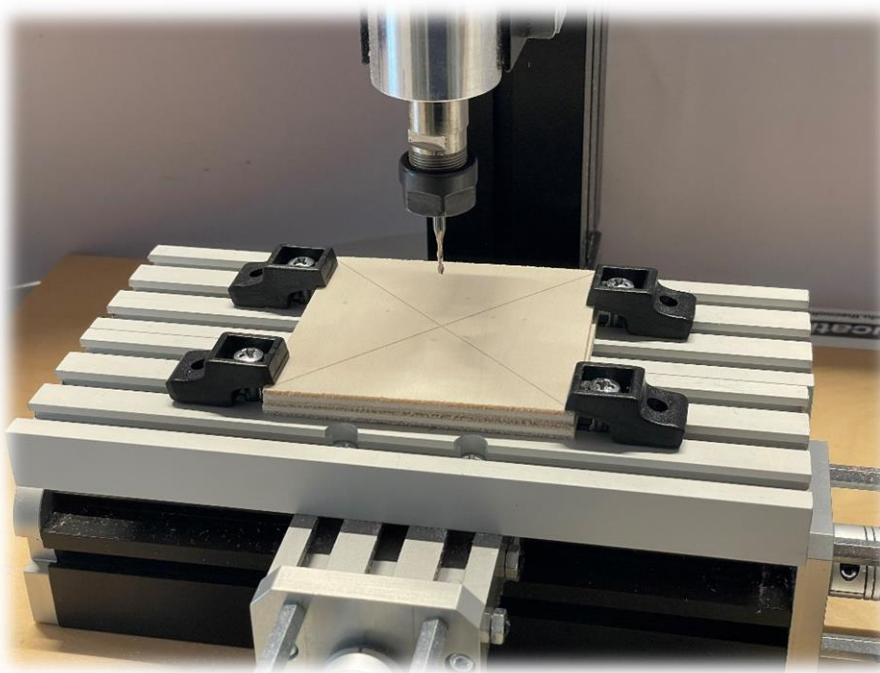
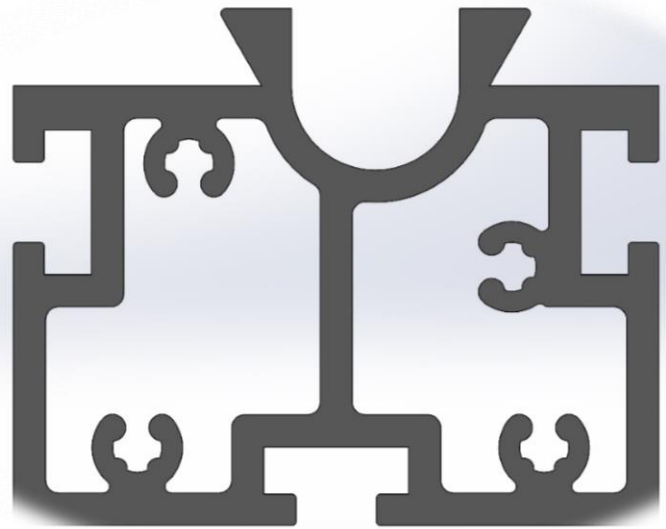
Neuer Mitnehmer:

Für eine schnellere Montage und leichteren Umbau gibt es ab sofort einen neuen Mitnehmer für alle UNIMAT Baukästen. (Anleitung UNIMAT 1 Basic). Natürlich ist der neue Mitnehmer auch zum Nachrüsten einzeln erhältlich.

Technische Neuerungen:

Verbessertes Längsschlittenprofil

Für härtere Werkstoffe und präzise Bearbeitung (manuell oder CNC-gesteuert) haben wir das Längsschlittenprofil stärker und noch stabiler gemacht.



CNC-Fräsplatten:

Alle CNC 3-Achsen und 4-Achsen Fräsen haben nun die Fräsplatten inkludiert. Dies erweitert den Aufspannbereich und die Montage flächiger Teile.

Unsere neuen CNC-Platten bieten höhere Stabilität und Präzision für anspruchsvolle Projekte. Die erweiterte Aufspannfläche von 180x100mm erleichtert das Spannen von flächigen Teilen (oder Werkstücken).



Auch im Schul- und Ausbildungsbereich wurden im Jahr 2024 viele tolle Projekte realisiert. Ein Beispiel davon war das ERASMUS + | Projekt. Gemeinsam mit unseren Partnern wurden Schülerinnen und Schüler aus mehreren Ländern bei der technischen Ausbildung gefördert.

[Mehr erfahren ->](#)



Im Januar und Februar präsentieren wir unsere Neuheiten,
auch auf folgenden Messen:

MESSE	DATUM	STAND
SPIELWARENMESS NÜRNBERG	28.01 – 01.02.2025	Halle 5 / A-87
KREATIVE WORLD FRANKFURT	07.02 – 10.02.2025	Halle 1.1 / E65
DIDACTA STUTTGART	11.02 – 15.02.2025	Halle 1 / B40

TheCoolTool wünscht Frohe Weihnachten und
einen guten Rutsch ins neue Jahr 2025!

Ihr TheCoolTool Team!

Publisher:

The cool tool GmbH
Fabriksgasse 15
AT / 2340-Mödling

Kontakt:

The cool tool GmbH
info@thecooltool.com
www.thecooltool.com
Tel: +43 2236892666

