

Daten aktuell ab: 18-01-2026 14:03

Produkt-Link: <https://cncworld.de/atomstack-r1-pro-drehbackenaufsatz-p-837.html>



Atomstack R1 Pro Drehbackenaufsatz

Bruttopreis	325.00 €
Nettopreis	273.11 €
Verfügbarkeit	Verfügbar
Lieferzeit	24 Stunden
Katalognummer	00A5
Code des Herstellers	R3-Pro-A

Produktbeschreibung

Atomstack R1 Pro Drehbackenaufsatz für unregelmäßige Formen



Haupteigenschaften:

1. Multifunktionalität: Mit dem Drehaufsatz AtomStack R1 Pro können Sie zylindrische Gravuren auf Dosen, runden Holzstäbchen usw. (1-130 mm) durchführen; Gegenstände mit besonderen Formen: Tassen mit Henkel, geformte Zylinder usw.; Kugeln: Baseballbälle, Glasbälle, Tischtennisbälle und andere rein runde Kugeln (4-200 mm); Ringartikel: Ringe, Armbänder usw. (4-130 mm);

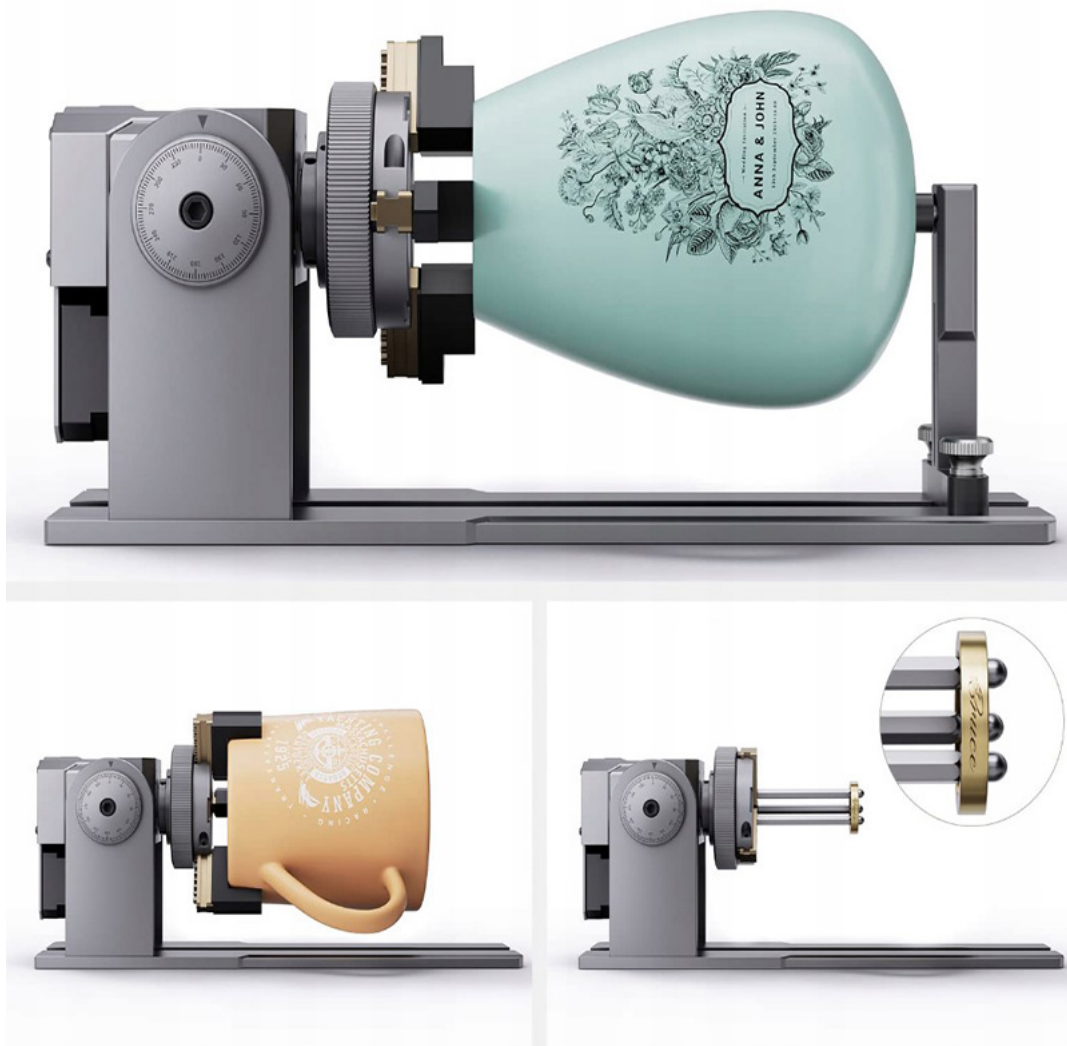
2. Einfache Installation: Als industrielles Spannwerkzeug speziell für Lasergravurmaschinen ist der R1-Aufsatz sofort einsatzbereit, ohne dass eine komplizierte Installation erforderlich ist, und kann schnell an Ihren Computer angeschlossen werden;

3. Sicherheit und Stabilität: Der Drehaufsatz besteht aus einer hochfesten Aluminiumlegierung und die Pfoten aus hochhartem Messing, was einen starken und zuverlässigen Einsatz garantiert und das Verrutschen von Gegenständen verhindert;

4. Genauigkeit und hohe Geschwindigkeit: Mit der Unterstützung eines Motors mit hohem Drehmoment kann die maximale Gravurgeschwindigkeit 6000 mm/min erreichen und die Gravurgenauigkeit beträgt 0,1 mm;

5. Hohe Anpassungsfähigkeit: Der Drehaufsatz R1 Pro kann an alle Graviermaschinen AtomStack und Ortur NEJE xtool und andere angeschlossen werden;





Technische Daten:

Marke: AtomStack

Maschinengröße: 300x101x122mm

Spannbereich: Zylinder: 1-130 mm, Kugel: 4-200 mm, Ring: 4-130 mm

Maximale Gravurgeschwindigkeit: 6000 mm/min

Gravurgenauigkeit: 0,1 mm

Gewicht der gravierten Gegenstände: 6000 mm/min kann Gegenstände bis zu 1,5 kg tragen | 1800 mm/min kann mit der Saugnapfhalterung Gegenstände bis zu 10 kg halten

Drehwinkel: 0-90°

