

Länken till produkten: <https://cncworld.se/atomstack-r1-pro-roterande-kftfste-p-524.html>



## Atomstack R1 Pro roterande kättfäste

Bruttopris	<b>3 990.00 kr</b>
Nettopris	<b>3 192.00 kr</b>
Tillgänglighet	<b>Tillgängligt</b>
Leveranstid	<b>3 dagar</b>
Katalognummer	<b>00A5</b>
Producentkod	<b>R3-Pro-A</b>

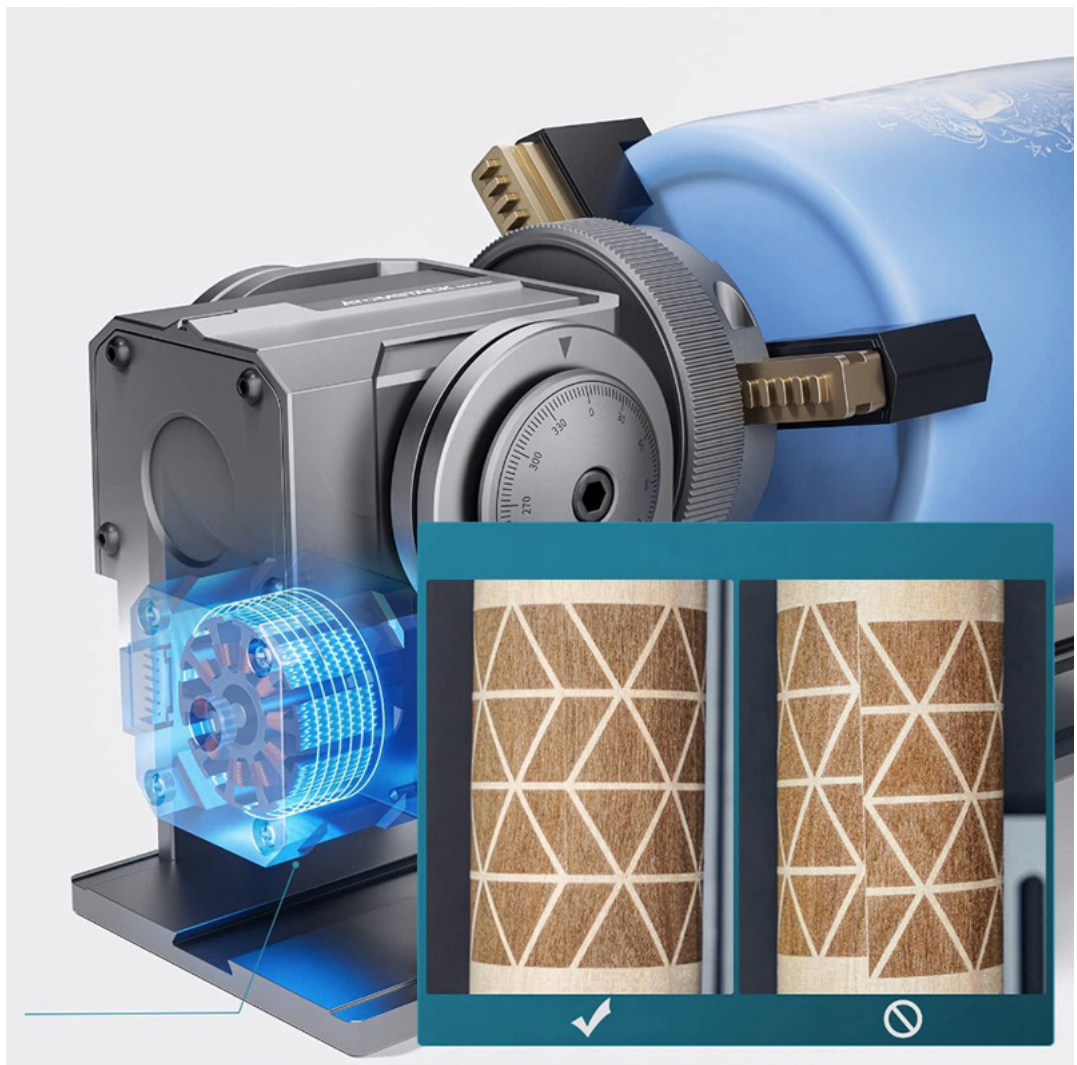
### Produktbeskrivning

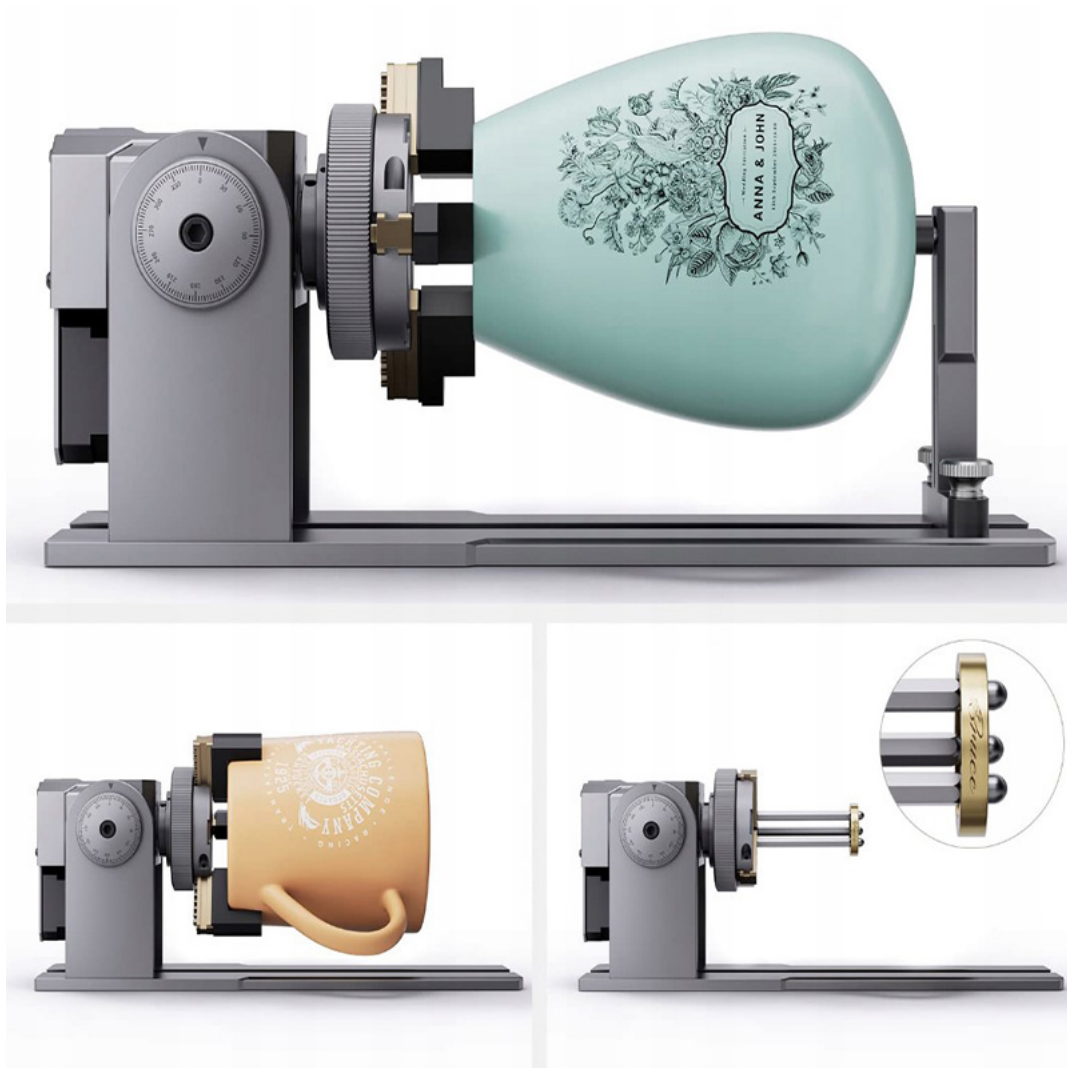
#### **Atomstack R1 Pro roterande kättfäste för oregelbundna former**



### Huvudegenskaper:

1. Multifunktionalitet: Med hjälp av AtomStack R1 Pro roterande tillbehör kan du utföra gravering på burkar, runda träpinnar, osv. (1-130 mm); föremål med speciella former: koppar med handtag, formade cylindrar, osv.: basebollar, glasbollar, bordtennisbollar och andra rent runda sfärer (4-200 mm); ringartiklar: ringar, armband, osv. (4-130 mm);
2. Enkel installation: Som ett industriellt klämverktyg för lasergraveringsmaskiner är R1-tillbehöret redo att användas direkt ur lådan, utan behov av komplicerad installation, och kan snabbt anslutas till din dator;
3. Säkerhet och stabilitet: Det roterande fästet är tillverkat av höghållfast aluminiumlegering och chucken är gjord av höghård mässing, vilket garanterar stark och pålitlig användning och förhindrar att föremål glider;
4. Noggrannhet och hög hastighet: Med stöd av motor med högt vridmoment kan den maximala graveringshastigheten nå 6000 mm/min och graveringsnoggrannheten är 0,1 mm;
5. Hög anpassningsförmåga: R1 Pro roterande tillbehör kan anslutas till alla AtomStack och Ortur NEJE xtool gravymaskiner och andra;





### Teknisk data:

Märke: AtomStack

Maskinstorlek: 300x101x122mm

Spännvidd: Cylinder: 1-130 mm Sfär: 4-200 mm Ring: 4-130 mm

Maximal gravyrhastighet: 6000 mm/min

Gravyrnoggrannhet: 0,1 mm

Vikt av graverade föremål: 6000 mm/min kan hålla föremål upp till 1,5 kg | 1800 mm/min kan hålla föremål upp till 10 kg med hållare

Rotationsvinkel: 0-90°

