



EVARD PRECISION



AZIMUT 50 

Pneumatischer Zentrumspanner

**Jeder
Herausfor-
derung
gewachsen!**

Der neueste Zentrumspanner unseres Azimut-Sortiments, welcher sich durch sein selbstzentrierendes pneumatisches Spannen nach innen oder außen auszeichnet, hat **einen großen Vorteil: Er benötigt wenig Platz.**

Konzipiert für das Spannen von Kleinteilen in der Mikrotechnik, der Uhrenindustrie oder der Pharmabranche, ist der Azimut 50 mit **seinen in verschiedenen Materialien bearbeitbaren Backen** und **seiner hervorragenden Wiederholgenauigkeit** ideal für die Automation und Serienfertigung!



- ↳ **Spannen von Kleinteilen**
- ↳ **Hohe Präzision**
- ↳ **Selbstzentrierend**
- ↳ **Pneumatisch**
- ↳ **Bearbeitbare Backen in verschiedenen Materialien**
- ↳ **100% Swiss made**

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Evard Précision SA

Rue des Petits-Champs 9 • CH-1400 Yverdon-les-Bains

T (+41) 24 / 424 01 09 • F (+41) 24 / 424 01 01 • E-mail : info@evard-precision.ch • www.evard-precision.ch

Type	ref	A50
Maximaler Spanndruck (Luft)	Bar	6
Gewicht mit Stahlbacken	Kg	1.2
Spannhub	mm	1.7
Körperabmessungen	A	52
Abmessungen der Grundplatte	B	57
Höhe mit Spannbacken	C	61
Dicke der Grundplatte	D	11
Länge der Spannbacken	E	50
Breite der Spannbacken	F	24.5
Dicke der Spannbacken	G	10
Breite der Spannbackenhalterung	H	20
Höhe der Schulter	I	1
Breite der Schulter der Spannbackenhalterung	K	3
Achsenabstand der Befestigung der Spannbacken	L	7.8
Metrisches Gewinde der Befestigung der Spannbacken	M	M3
Nutzbare Tiefe bis zu den Schraubenköpfen	N	5.5
Abstand zum Rand der Löcher	O	8.2
Achsenabstand der Lufteinlass	P	26
Gewinde der Lufteinlass	Q	M5
Referenznummer	7050	

