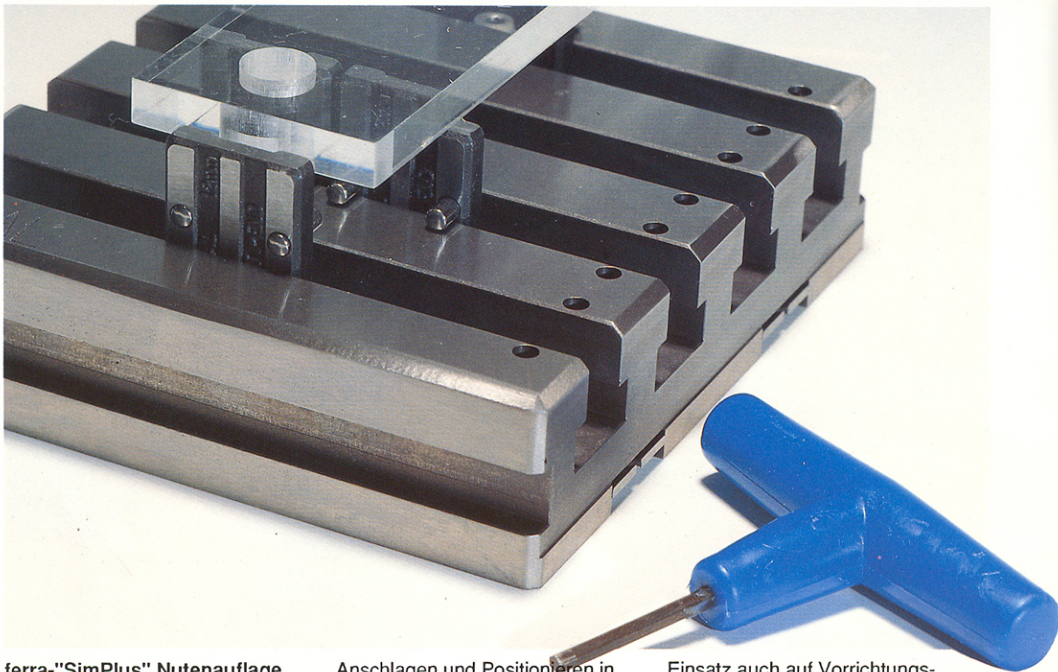


ferra - "SimPlus" Nutenauflage und Anschlagelement



ferra-"SimPlus" Nutenauflage und Anschlagelement

So simpel kann aus jedem T-Nutenmaschinentisch direkt und schnell eine Aufspanvorrichtung für flache Werkstücke gemacht werden.

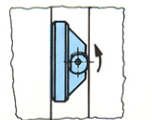
Anschlagen und Positionieren in der y-Achse. Auflegen und Stabilisieren in der z-Achse. Einsetzen in die T-Nut und Drehen der Exzenterklemmung, schon ist das "SimPlus"-Element funktionsfähig.

Einsatz auch auf Vorrichtungsbaukästen wie z.B. Halder oder Hohenstein.

Aus Werkzeugstahl, gehärtet, Auflageflächen geschliffen.

Technische Daten SimPlus		
Abb.	Bezeichnung	Best.-Nr.
	SimPlus 12 - T-Nutenbreite 12 mm	TNAA 12
	SimPlus 14 - T-Nutenbreite 14 mm	TNAA 14
	SimPlus 16 - T-Nutenbreite 16 mm	TNAA 16
	SimPlus 18 - T-Nutenbreite 18 mm	TNAA 18
	SimPlus 22 - T-Nutenbreite 22 mm	TNAA 22
Lieferumfang: - Spannschlüssel - Fixierstifte		

Lieferung im Satz = 2 Stück



Exzenterklemmung

