

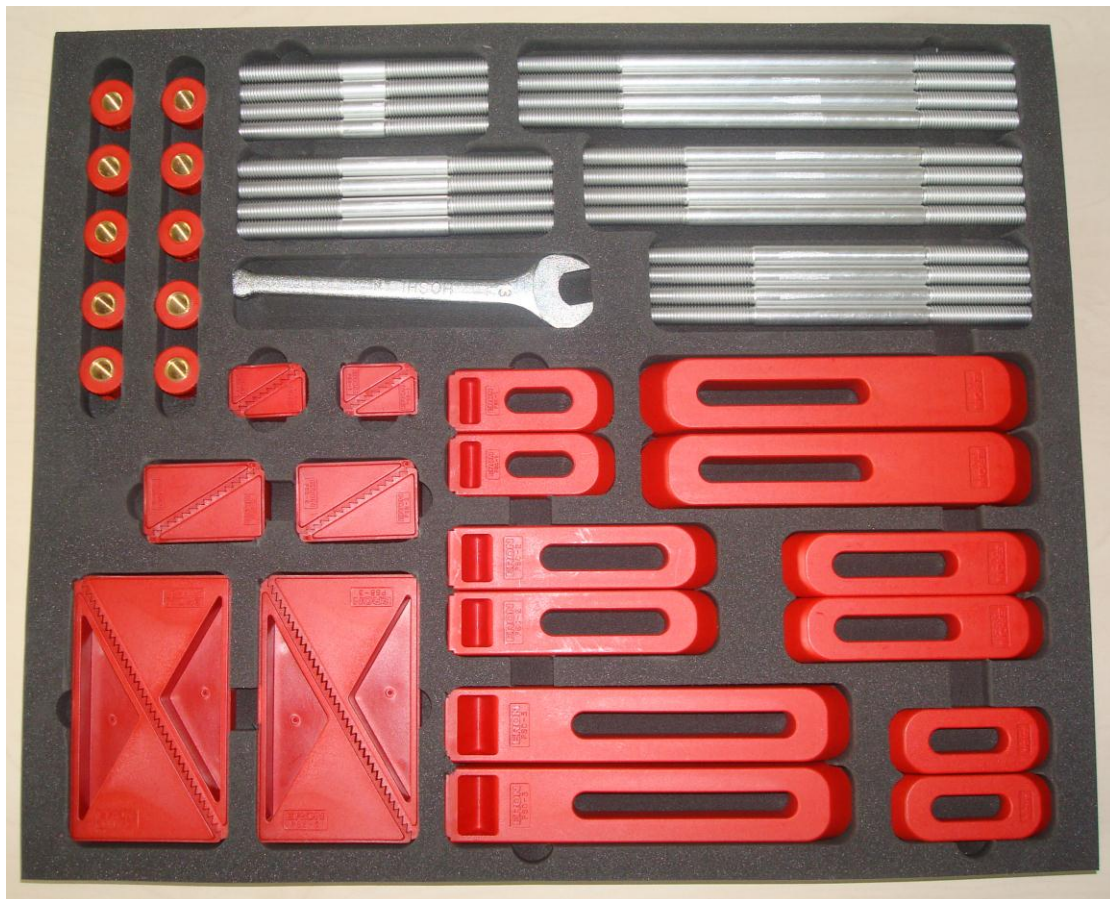
Spannsystem Pratzen

Das Spannsystem Pratzen eignet sich für den Einsatz auf 3D-Koordinatenmessmaschinen, Gravier- und Funkenerosionsmaschinen, sowie für alle Aufspannungen die nur geringe Spann- und Haltekräfte erfordern. Die mögliche Spannkraft (ca. 500N), je nach gewähltem Hebelverhältnis der Spannpratzenabstützung, wird durch Anziehen der Mutter am Rändel erreicht. Haben sich die Spannelemente verklemmt, kann die Mutter mit einem Maulschlüssel gelöst werden.

Spannpratzen, Muttern und Spannunterlagen sind aus hochfestem Kunststoff PBT gefertigt, lediglich die Stiftschrauben bestehen aus eloxiertem Aluminium. Dies führt zu deutlichen Gewichtsvorteilen und Korrosionsbeständigkeit gegenüber Handschweiß. Mit einer einfachen Handhabung und vielen Kombinationsmöglichkeiten kann das Spannsystem ebenfalls punkten.

Werkstücke können somit einfach und schnell eingespannt werden, ohne sie zu verformen oder zu beschädigen.

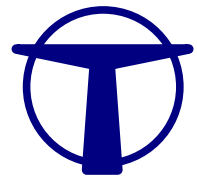
Spannelemente-Satz



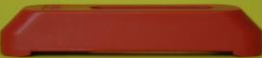





Der Spannelemente-Satz besteht aus 55 Elementen.

Bestellnr.	Größe	M	Kasten L x B x H	Gewicht (g)	Preis ab Satz *
83071	06	M6	440x370x50	1.700	690,00 €
83105	08	M8	440x370x50	1.740	690,00 €

* zzgl. Mehrwertsteuer



	4x Spannunterlagen mit Treppenzähnen - Größe 1
	4x Spannunterlagen mit Treppenzähnen - Größe 2
	4x Spannunterlagen mit Treppenzähnen - Größe 3
	2x Spannpratze mit Treppenzähnen - Größe 1
	2x Spannpratze mit Treppenzähnen - Größe 2
	2x Spannpratze mit Treppenzähnen - Größe 3
	2x Spannpratze, doppelt - Größe 1
	2x Spannpratze, doppelt - Größe 2
	2x Spannpratze, doppelt - Größe 3
	4x Stiftschraube aus Aluminium M6x100 / M8x100
	4x Stiftschraube aus Aluminium M6x100 / M8x125
	4x Stiftschraube aus Aluminium M6x100 / M8x150
	4x Stiftschraube aus Aluminium M6x100 / M8x175
	4x Stiftschraube aus Aluminium M6x100 / M8x200
	1x Schraubenschlüssel
	10x Rändelmutter mit Sechskant