

Spanneisen, abgeschrägt, mit verstellbarer Stützschraube

Ausführung: Aus Vergütungsstahl, lackiert.

Lieferumfang: Spanneisen mit Stützschraube, Schraube für T-Nuten DIN 787, Mutter und Unterlegscheibe.

3924 Gehärtet, schwarz.

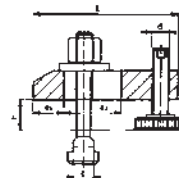
3998 Aus Vergütungsstahl, lackiert.

format
professional quality

AMF



CAD-Daten



Nutenbreite mm	T-Nuten- schraube	Schlitzbreite mm	h mm	l ₁ mm	e ₁ mm	e ₂ mm	format 3924	AMF 3998	Bestell- Nr.
							€	€	
10	M10 x 10 x 80	11	8-32	39	15	30	24,10	29,00	...0010
12	M12 x 12 x 100	14	10-40	49	21	45	27,70	—	...0012
12	M12 x 12 x 100	14	10-40	49	21	40	—	33,60	...0012
14	M12 x 14 x 100	14	10-38	49	21	45	27,70	—	...0014
14	M12 x 14 x 100	14	10-38	49	21	40	—	33,60	...0014
16	M16 x 16 x 125	18	13-48	55	26	45	38,30	46,20	...0015
18	M16 x 18 x 125	18	13-46	55	26	45	40,30	48,30	...0018
22	M20 x 22 x 160	22	16-60	69	30	60	63,80	—	...0022
22	M20 x 22 x 160	22	16-65	69	30	60	—	75,10	...0022

h = abhängig von Nutentiefe nach DIN 650 sowie Einschraublänge der Mutter.

(W340)

(W342)

Spanneisen, gekröpft, mit verstellbarer Stützschraube

Ausführung: Aus Vergütungsstahl, lackiert.

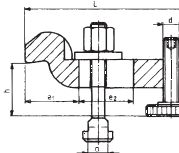
Lieferumfang: Spanneisen mit Stützschraube, Schraube für T-Nuten DIN 787, Mutter und Unterlegscheibe.

format
professional quality

AMF



CAD-Daten



Nutenbreite mm	T-Nuten- schraube	Schlitzbreite mm	h mm	l ₁ mm	e ₁ mm	e ₂ mm	format 3925	AMF 3395	Bestell- Nr.
							€	€	
10	M10 x 10 x 80	11	22-46	39	36	32	32,60	39,10	...0011
12	M12 x 12 x 100	14	28-58	49	44	40	37,80	45,40	...0014
14	M12 x 14 x 100	14	28-56	49	44	40	37,80	45,40	...0015
16	M16 x 16 x 125	18	36-71	55	51,5	50	51,40	61,50	...0017
18	M16 x 18 x 125	18	36-69	55	51,5	50	51,40	61,90	...0018
22	M20 x 22 x 160	22	43-92	69	59	70	81,60	97,40	...0020

h = abhängig von Nutentiefe nach DIN 650 sowie Einschraublänge der Mutter.

(W340)

(W342)

Rasten-Spannhebel

Ausführung: Aus Stahl, brüniert.

Anwendung: Für verstellbare Spanneisen.

format
professional quality

AMF



CAD-Daten



Größe	l mm	d mm	h mm	format 3925	AMF 3397	Bestell- Nr.
				€	€	
M12	135	33	48	—	63,90	...0010
M12	135	33	48	52,10	—	...5010
M16	158	40	64	—	73,80	...0020
M16	158	40	64	64,30	—	...5020

(W340)

(W342)