Spanneisen, abgeschrägt, mit verstellbarer Stützschraube

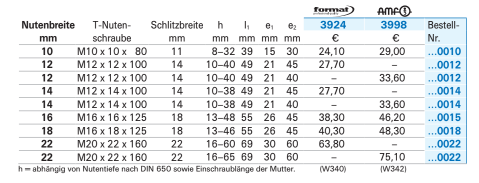
Ausführung: Aus Vergütungsstahl, lackiert.

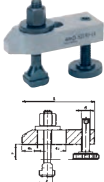
Lieferumfang: Spanneisen mit Stützschraube, Schraube für T-Nuten DIN 787,

Mutter und Unterlegscheibe.

3924 Gehärtet, schwarz.

3998 Aus Vergütungsstahl, lackiert.









Spanneisen, gekröpft, mit verstellbarer Stützschraube

Ausführung: Aus Vergütungsstahl, lackiert.

Lieferumfang: Spanneisen mit Stützschraube, Schraube für T-Nuten DIN 787,

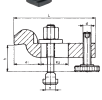
Mutter und Unterlegscheibe.





format

							professional quality	HIIH-(3)	
Nutenbreite	T-Nuten-	Schlitzbreite	h	I_1	e_1	e_2	3925	3395	Bestell-
mm	schraube	mm	mm	mm	mm	mm	€	€	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 vo	on Nutentiefe nach DI	(W340)	(W342)						



Rasten-Spannhebel

Ausführung: Aus Stahl, brüniert.

Anwendung: Für verstellbare Spanneisen.



₩₩ (₹)
□ 3 CAD-Daten

format

				format)	AMP(3)	
	I	d	h	3925	3397	Bestell-
Größe	mm	mm	mm	€	€	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)	