## **Spanneisen**

**Ausführung:** Aus Vergütungsstahl, lackiert. Mit planparallelen Spann- und Auflageflächen.

**Anwendung:** Spanneisen können mit verschiedenen Spannunterlagen kombiniert und dadurch unterschiedlichen Werkstückformen und -größen angepasst werden.

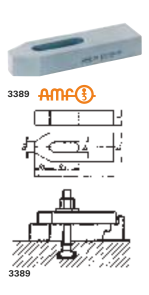
DIN 6314





	B B		B
_ E1	E2	_	
L.		L	
3918			

								format professional quality	₽₩₽€	
Schlitz-								3918	3389	Bestell-
breite										Nr.
$\mathbf{b}_1$	Länge I	für	а	$b_2$	b <sub>3</sub>	$e_1$	$\mathbf{e}_{2}$			
mm	mm	Schrauben	mm	mm	mm	mm	mm	€	€	
6,6	50	M6	10	20	8	10	20	4,50	6,10	0007
9	60	M8	12	24	10	13	22	5,70	_	0009
9	60	M8	12	25	10	13	22	_	7,05	0009
11	80	M10	15	30	12	15	30	6,35	8,75	0011
14	100	M12/M14	19	38	14	21	40	7,70	_	0014
14	100	M12/M14	20	40	14	21	40	-	8,90	0014
14	125	M12/M14	19	38	14	21	50	8,65	_	0016
14	125	M12/M14	20	40	14	21	50	_	10,00	0016
18	125	M16/M18	24	48	18	26	45	10,65	_	0018
18	125	M16/M18	25	50	18	26	45	_	12,80	0018
18	160	M16/M18	24	48	18	26	65	14,05	_	0020
18	160	M16/M18	25	50	18	26	65	_	15,50	0020
22	160	M20/M22	30	60	20	30	60	20,40	_	0022
22	160	M20/M22	30	60	22	30	60	_	23,60	0022
22	200	M20/M22	30	60	20	30	80	25,20	-	0024
22	200	M20/M22	30	60	22	30	80	_	28,10	0024
								(W340)	(W342)	



## Spanneisen mit Treppenzähnen

Ausführung: Mit planparallelen Spann- und Auflageflächen.

**Anwendung:** Spanneisen können mit verschiedenen Spannunterlagen kombiniert und dadurch unterschiedlichen Werkstückformen und -größen angepasst werden.

3919 Gehärtet, vergütet, schwarz.



3919 **format** 

## 3390 Aus Vergütungsstahl, lackiert.

								format puly	AMF(3)	
Schlitz-								3919	3390	Bestell-
breite										Nr.
$\mathbf{b}_1$	Länge I	für	а	$b_2$	b₃	$e_1$	$e_2$			
mm	mm	Schrauben	mm	mm	mm	mm	mm	€	€	
6,6	50	M6	10	20	8	10	20	8,80	9,75	0007
9	60	M8	12	25	10	13	22	10,70	13,05	0009
11	80	M10	15	30	12	15	30	10,70	15,10	0011
11	125	M10	15	30	12	15	70	16,65	18,55	0013
14	100	M12/M14	18	38	14	21	50	12,45	_	0014
14	100	M12/M14	20	40	14	21	40	_	15,20	0014
14	150	M12/M14	18	38	14	21	90	21,80	_	0017
14	160	M12/M14	20	40	14	21	90	_	24,10	0017
18	125	M16/M18	24	48	18	26	70	19,55	_	0018
18	125	M16/M18	25	50	18	26	45	_	21,90	0018
18	160	M16/M18	24	48	18	26	90	35,50	_	0021
18	200	M16/M18	25	50	18	26	110	_	39,20	0021
22	160	M20/M22	30	60	20	30	60	31,50	_	0022
22	160	M20/M22	30	60	22	30	60	_	34,90	0022
								(W340)	(W342)	

