

## Spanneisen, gekröpft

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

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

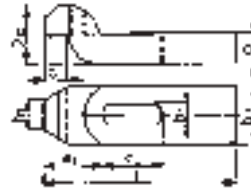
DIN  
6316

**format**  
professional quality

**AMF**



CAD-Daten



Schlitz- breite b <sub>1</sub>	Länge l	für Schrauben	a	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	c	e <sub>1</sub>	e <sub>2</sub>	format	AMF	Bestell- Nr.
									3920	3392	
mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	€	€	
6,6	60	M6	10	20	10	8	22	20	8,20	13,20	...0007
9	80	M8	12	25	12	9	27,5	25	9,85	14,10	...0009
11	100	M10	15	30	15	12	36	32	10,60	15,00	...0011
14	125	M12/M14	20	40	20	16	44	40	12,05	15,25	...0014
18	160	M16/M18	25	50	25	20	51,5	50	19,20	22,20	...0018
22	160	M20/M22	30	60	30	24	59	55	28,40	33,70	...0022
									(W340)	(W342)	

## Gabelspanneisen, abgeschrägt

**Ausführung:** Mit planparallelen Spann- und Auflageflächen.

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

DIN  
6315 B

CAD-Daten

**3921** Gehärtet, vergütet, schwarz.



3921

**format**  
professional quality

**3393** Aus Vergütungsstahl, lackiert.



3393

**AMF**

Schlitz- breite	Länge l	für Schrauben	a	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	b <sub>4</sub>	format	AMF	Bestell- Nr.
							3921	3393	
b <sub>1</sub>	mm		mm	mm	mm	mm	€	€	
6,6	60	M6	12	19	6	3	6,55	7,40	...0007
9	80	M8	15	25	8	4	6,60	7,50	...0009
11	100	M10	24	32	10	5	7,55	-	...0011
11	100	M10	20	31	10	5	-	8,85	...0011
14	125	M12/M14	24	38	12	6	9,00	-	...0014
14	125	M12/M14	25	38	12	6	-	10,00	...0014
14	160	M12/M14	24	38	12	6	10,45	-	...0015
14	160	M12/M14	25	38	12	6	-	11,45	...0015
14	200	M12/M14	24	38	12	6	13,20	-	...0016
14	200	M12/M14	25	38	12	6	-	15,00	...0016
18	160	M16/M18	30	48	15	6	12,60	-	...0018
18	160	M16/M18	30	48	15	8	-	14,20	...0018
18	200	M16/M18	30	48	15	6	14,80	-	...0019
18	200	M16/M18	30	48	15	8	-	16,35	...0019
18	250	M16/M18	40	48	15	6	21,30	-	...0020
18	250	M16/M18	40	48	15	10	-	23,40	...0020
22	200	M20/M22	38	62	15	6	19,30	-	...0022
22	200	M20/M22	40	52	15	10	-	21,60	...0022
22	250	M20/M22	40	62	20	6	26,20	-	...0024
22	250	M20/M22	40	62	20	10	-	29,00	...0024
22	315	M20/M22	40	62	20	6	34,00	-	...0026
22	315	M20/M22	40	62	20	10	-	37,60	...0026
							(W340)	(W342)	

