

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Vergütungsstahl.

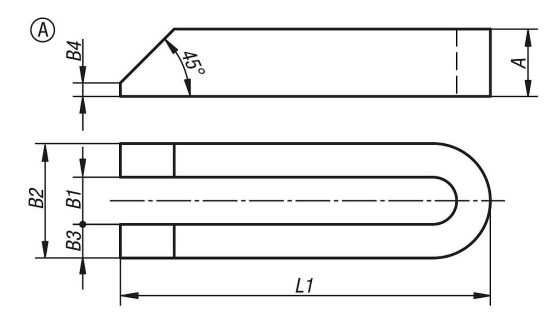
Ausführung:

lackiert

Hinweis:

Beim Einsatz von Kegelpfannen K0729 ist die Form G zu verwenden.

Zeichnungen



Artikelübersicht

D 1 II		-			D.1	DO	D.O.	- B.4	ć"
Bestellnummer	Material	Form	Li		B1	B2	B3	B4	
	Grundkörper								Schraube
04110-06	Vergütungsstahl	Α	60	12	6,6	18	6	3	M6
04110-08	Vergütungsstahl	Α	80	15	9	25	8	4	M8
04110-10	Vergütungsstahl	Α	100	20	11	31	10	5	M10
04110-12	Vergütungsstahl	Α	125	25	14	38	12	6	M12/M14
04110-121	Vergütungsstahl	Α	160	25	14	38	12	6	M12/M14
04110-122	Vergütungsstahl	Α	200	25	14	38	12	6	M12/M14
04110-16	Vergütungsstahl	Α	160	30	18	48	15	8	M16/M18
04110-161	Vergütungsstahl	Α	200	30	18	48	15	8	M16/M18
04110-162	Vergütungsstahl	Α	250	40	18	48	15	10	M16/M18
04110-20	Vergütungsstahl	Α	200	40	22	52	15	10	M20/M22
04110-201	Vergütungsstahl	Α	250	40	22	62	20	10	M20/M22
04110-202	Vergütungsstahl	Α	315	40	22	62	20	10	M20/M22
04110-24	Vergütungsstahl	Α	200	40	26	66	20	10	M24
04110-241	Vergütungsstahl	Α	250	40	26	66	20	10	M24
04110-242	Vergütungsstahl	Α	315	40	26	66	20	10	M24
04110-301	Vergütungsstahl	Α	250	50	33	73	20	12	M30/M32
04110-30	Vergütungsstahl	Α	315	50	33	73	20	12	M30/M32
04110-302	Vergütungsstahl	Α	400	50	33	73	20	12	M30/M32
04110-40	Vergütungsstahl	Α	400	60	40	100	30	12	M36
04110-401	Vergütungsstahl	Α	600	60	40	100	30	12	M36

© norelem www.norelem.com 1/2

K1952_Stahl Spanneisen gabelförmig DIN 6315, Stahl



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 2/2