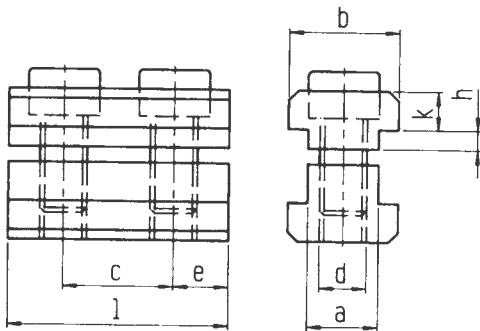
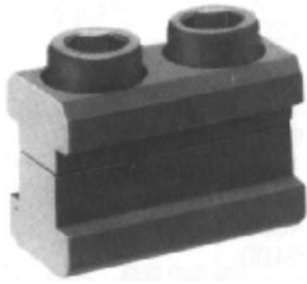


# TOPES

## Tope para ranura N° 4003



Material: Acero bonificado, pavonado



Referencia		b	l	e	c	a	d	k	h	Gram.
4003-12	12	18	36	9	18	11,7	M8	7	3	100
4003-14	14	22	44	11	22	13,7	M8	8	4	140
4003-16	16	25	50	12,5	25	15,7	M12	9	5	240
4003-18	18	28	56	14	28	17,7	M12	10	5	340
4003-20	20	32	64	16	32	19,7	M16	12	5	520
4003-22	22	35	70	17,5	35	21,7	M16	14	6	720
4003-24	24	40	80	20	40	23,7	M20	16	6	880
4003-28	28	44	88	22	44	27,7	M20	18	6	1460

Los topes en ranuras de la máquinas, pueden emplearse como topes longitudinales y topes transversales y, particularmente, para piezas a mecanizar planas.