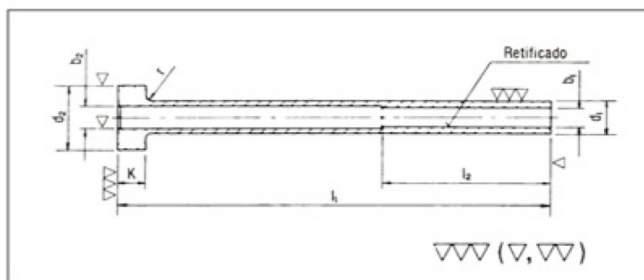


BUCHAS EXTRATORAS - ISO 8405



d ₁ g6	b ₁ H7	b ₂ -0,1	d ₂ -0,2	K -0,05	L ₁	L ₂ + 1					
						75	100	125	150	175	200
6	4	4,3	12	5	35						
8	5	5,3	14	5	35						
10	6	6,3	16	5	35						
12	8	8,3	20	7	35						
16	12	12,3	22	7	35						

Aço: H-13 especial para trabalho a quente

Dureza: Núcleo 28/32 HRC

= 950 / 1.100 HC 0,3Kg. = 70HRC (Superfície)

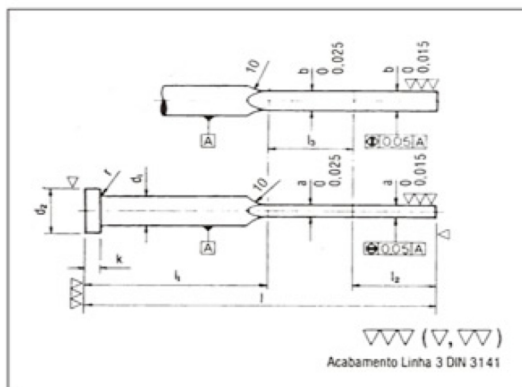
Acabamento: Retificado

Fabricação sob consulta: Buchas em cobre brilho
Temperaturas c/> dureza

LAMINAS EXTRATORAS - ISO 8693 (ANTIGO DIN 1530 F)

VH 13 - Temperas e NITRADAS

VW 1 - TEMPERADAS 58-62 HRC (Núcleo e Superfície)



d ₁ -g6	4,0	6	6	8	8	10
d ₂ -0,2	8	12	12	14	14	16
K - 0,05	3	5	5	5	5	5
a + 0 - 0,015	1	1,5	2	1,5	2	2
b + 0 - 0,015	3,8	5,5	5,5	7,5	7,5	9,5
L + 2	L ₁	L ₂	L ₃			
100	50	40	10			
125	60	50	15			
160	80	50	30			
200	100	60	40			
250	125	60	65			
315	160	70	85			

- **AÇO:** H13 especial p/ trabalho a quente

NÚCLEO: Temperado revenido conf. ISO 6751

SUPERFÍCIE: Nitretado a temperatura de 500/550°

- Fabricado também em aço vw1 **TOTALMENTE TEMPERADO** e revenido 58/62 HRC.



MOTIWAK®

FONE: +55 - 11 - 5613-5477 - FAX: +55 - 11 - 5613-5478 - WWW.MOTIWAK.COM.BR