

**TRAVA DE SEGURANÇA**



**TECNOSERV**

**Técnica e Experiência. De Verdade.**

\*As especificações presentes neste catálogo poderão ser alteradas a qualquer momento sem prévio aviso.

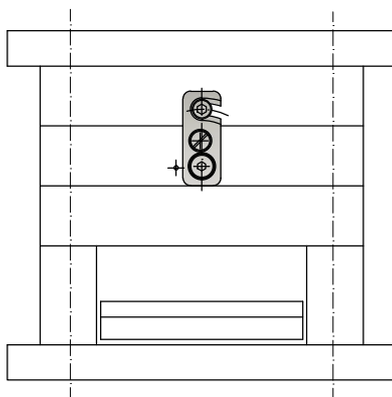
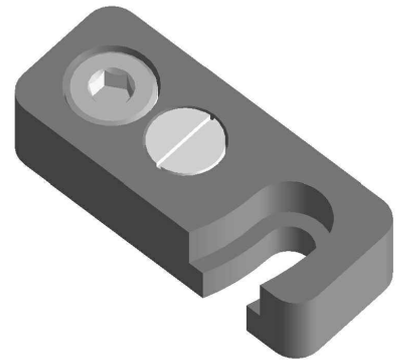
**APLICAÇÃO :** Dispositivo de segurança utilizado para impedir a abertura do molde durante o transporte, instalação e remoção do mesmo.  
As condições de segurança são recomendadas mesmo sob altas cargas.

**MATÉRIA PRIMA :** Aço 1.2312 ( 1080 N/mm<sup>2</sup> ).

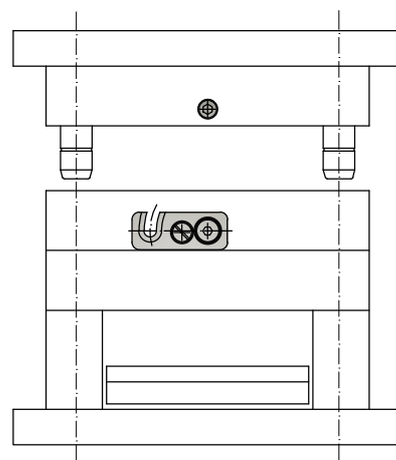
**ACABAMENTO :** N7.

**VANTAGENS:** Fácil montagem e aplicações diversas.  
Facilita a troca do molde pois não necessita procurar gancho ou parafuso. A trava de segurança permanece sempre no molde.

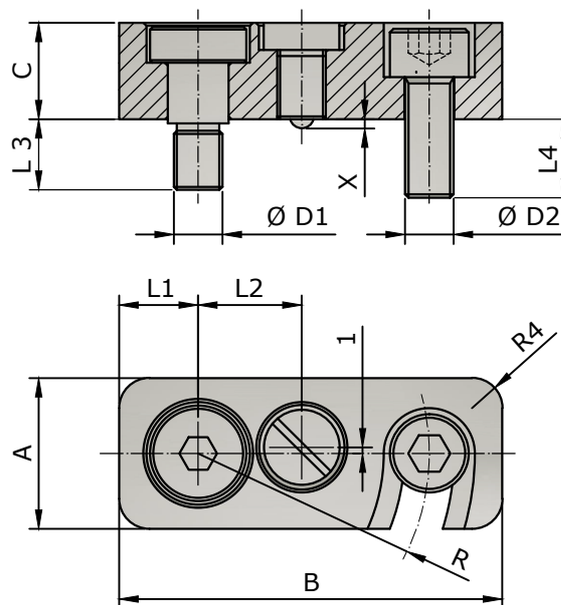
**ATENÇÃO :** Antes de abrir o molde na máquina injetora, assegurar que a trava de segurança esteja na posição livre.



**MOLDE FECHADO**



**MOLDE ABERTO**



A	B	C	L1	L2	Ø D1	Ø D2	L3	L4	R	X	CÓDIGO
20	50	12	10	14	M6	M6	9	8	30	0,9	<b>TSG-0518</b>
25	63	16	13	17	M8	M8	11	11	38	1,5	<b>TSG-0714</b>
32	80	20	15	20	M10	M10	13	13	48	2	<b>TSG-0838</b>