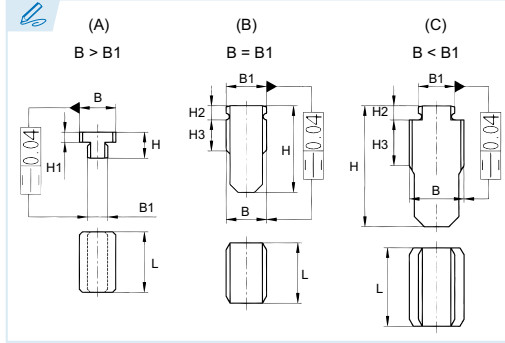




**DIN 6323**



**Dado guía libre**  
 Loose type tenons  
 Lardon en T libre  
 Espiga livre

**Acero cementado**  
 Case-hardened steel  
 Acier cémenté  
 Aço cementado

**Acabado: Rectificado**  
 Surface: Ground  
 Finition: Rectifié  
 Acabamento: Retificação

ES EN FR PT

Modelo	Forma	Canal del útil (B)	Canal de la máquina (B1)
Model	Form	Fixture T-slot (B)	Machine T-slot (B1)
Modèle	Forme	Rainure de l'outilage (B)	Rainure de la machine (B1)
Modelo	Forma	Ranhura do utensílio (B)	Ranhura da máquina (B1)

Versión de dados guía recomendado para útiles pesados.  
 Recommended loose type tenons for heavy fixtures.  
 Spécialement recommandé pour des outillages lourds.  
 Versão de espiga recomendada para utensílios pesados.

Sirven para la alineación y colocación rápida de diferentes útiles paralelamente a las ranuras de la mesa de la máquina.  
 They serve for quick lineup and placement of different tools parallel to the slots on the machine table.  
 Les lardons en T libres permettent de positionner rapidement un montage d'usinage, un étai ou un diviseur parallèlement aux rainures de la table machine.  
 Servem para o alinhamento e colocação rápida de diferentes utensílios paralelamente às ranhuras da mesa da máquina.

Evitan la necesidad de utilizar comparador, disminuyendo el tiempo de preparación y aumentando la precisión.  
 They avoid the need to use a comparison tool and this reduces preparation time and increases precision.  
 La précision des faces rectifiées assure une qualité de positionnement qui améliore le temps de montage, on évite ainsi l'utilisation d'un comparateur.  
 Evitam a necessidade de utilizar um comparador, diminuindo o tempo de preparação e aumentando a precisão.

Ref.	Modelo	Forma			H	H1	H2	H3	L	gr.
6323-01	01	A	12	10	12,0	3,6	-	-	20	20
6323-02	02	B	12	12	28,6	-	5,5	9	20	45
6323-03	03	A	20	12	14,0	5,5	-	-	32	50
6323-04	04	A	20	14	14,0	5,5	-	-	32	55
6323-05	05	A	20	16	14,0	5,5	-	-	32	60
6323-06	06	A	20	18	14,0	5,5	-	-	32	65
6323-07	07	B	20	20	45,5	-	7	16	32	200
6323-08	08	C	20	22	50,5	-	7	18	40	290
6323-09	09	C	20	24	55,5	-	7	20	40	350
6323-10	10	C	20	28	61,5	-	7	24	40	460
6323-11	11	C	20	36	76,5	-	7	30	50	940

