

Paredes lisas

De chapa de acero cincada, sirven para la subdivisión tanto longitudinal como transversal. Pueden atornillarse a la base.

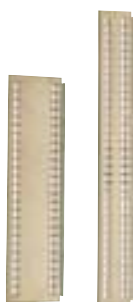


Para alturas frontales mm	Longitud 24 Eh 405 mm	Longitud 27 Eh 456 mm	Longitud 30 Eh 507 mm	Longitud 36 Eh 610 mm	Longitud 54 Eh 914 mm	Longitud 64 Eh 1085 mm	Longitud 78 Eh 1323 mm
50	HA2110	HA2120	HA2130	HA2140	HA2150	-	-
75	HA2210	HA2220	HA2230	HA2240	HA2250	HA2260	HA2270
100-125	HA2310	HA2320	HA2330	HA2340	HA2350	HA2360	HA2370
150-175	HA2410	HA2420	HA2430	HA2440	HA2450	HA2460	HA2470
200-250	HA2510	HA2520	HA2530	HA2540	HA2550	HA2560	HA2570
300-450	-	-	-	HA2640	HA2650	HA2660	HA2670



Paredes ranuradas

De chapa de acero cincada, sirven para la subdivisión tanto longitudinal como transversal. Presentan una doble ranuración a cada lado con el mismo paso que las paredes del cajón, 17 mm. Pueden atornillarse a la base.



Para alturas frontales mm	Longitud 17 Eh 286 mm	Longitud 27 Eh 456 mm	Longitud 30 Eh 507 mm	Longitud 36 Eh 610 mm	Longitud 54 Eh 914 mm	Longitud 64 Eh 1085 mm	Longitud 78 Eh 1323 mm
50	HA1110	HA1120	HA1130	HA1140	HA1150	-	-
50 (*)	-	HA1121	-	HA1141	-	-	-
75	-	HA1220	HA1230	HA1240	HA1250	HA1260	HA1270
100-125	-	HA1320	HA1330	HA1340	HA1350	HA1360	HA1370
150-175	-	HA1420	HA1430	HA1440	HA1450	HA1460	HA1470
200-250	-	HA1520	-	HA1540	HA1550	HA1560	HA1570
300-450	-	HA1620	-	HA1640	HA1650	HA1660	HA1670

(*) Ranurado solo a por un lado



Separadores

De chapa de aluminio, se insertan en las perforaciones de las paredes ranuradas. Sobre la parte superior se pueden aplicar porta-etiquetas. Pueden atornillarse a la base.



Para alturas frontales mm	Longitud 2 Eh 30 mm	Longitud 3 Eh 47 mm	Longitud 4 Eh 64 mm	Longitud 5 Eh 81 mm	Longitud 6 Eh 98 mm	Longitud 7 Eh 115 mm	Longitud 8 Eh 132 mm	Longitud 9 Eh 149 mm	Longitud 10 Eh 166 mm	Longitud 12 Eh 200 mm	Longitud 15 Eh 251 mm	Longitud 18 Eh 302 mm
50	HA3105	HA3110	HA3115	HA3120	HA3125	HA3130	HA3135	HA3140	HA3145	HA3150	HA3155	HA3160
75	-	HA3210	HA3215	HA3220	HA3225	HA3230	HA3235	HA3240	HA3245	HA3250	HA3255	HA3260
100-125	-	HA3310	HA3315	HA3320	HA3325	HA3330	HA3335	HA3340	HA3345	HA3350	HA3355	HA3360
150-175	-	-	-	-	HA3425	HA3430	HA3435	HA3440	HA3445	HA3450	HA3455	HA3460
200-250	-	-	-	-	-	HA3530	HA3535	HA3540	HA3545	HA3550	HA3555	HA3560
300-450	-	-	-	-	-	-	-	HA3640	HA3645	HA3650	HA3655	HA3660



Soporte multiuso



Compuesto de una guía de aluminio con inserciones a presión en plástico. Se atornillan al fondo perforado del cajón. Son la solución ideal para contener herramientas de distintas formas y medidas.

Art. HD7271 (E 84)
Dim. 450x30x35h mm



Art. HD7571 (E 86)
Dim. 610x30x35h mm



Pernos de fijación



Artículo	Ø mm	Altura mm
HD0210	6	27
HD0215	6	52
HD0220	6	77

Fabricados en tres alturas diferentes, se atornillan al fondo perforado de los cajones.

Guías para carpetas



Art. HD0465 (E 50)
Dim. 610x250h mm. Para cajones de fondo 36 Eh
Art. HD0460 (E 52)
Dim. 457x250h mm. Para cajones de fondo 27 Eh

Bandeja para cajón



Art. HD0310
(E 118)
Dim. 470x200x30h mm
Para cajones de ancho 27 Eh.
Apta para contener herramientas pequeñas, dispone de tres compartimentos, el hueco central presenta el fondo ondulado para herramientas de forma cilíndrica.



Acanaladuras

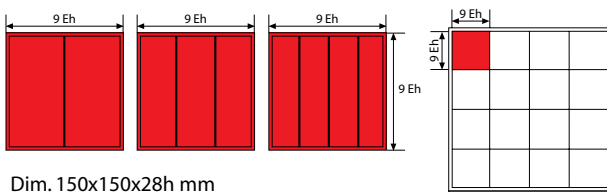
Fabricadas en material plástico a prueba de golpes, se utiliza para colocar herramientas de corte de forma cilíndrica. Sus medidas son submúltiplos de las medidas del cajón y presentan ranuraciones para la colocación de divisores con un paso de 14 mm.



Art. HC3071 (MU 2)
Art. HC1871 (MT 2) Divisor

Art. HC3471 (MU 3)
Art. HC1471 (MT 3) Divisor

Art. HC3871 (MU 4)
Art. HC1071 (MT 4) Divisor



Dim. 150x150x28h mm

Divisor Artículo	Canales	Anchura mm	Para herramientas Ø máx. mm
HC3071	2	2x71	70
HC3471	3	3x46	45
HC3871	4	4x34	33



Porta-fresas

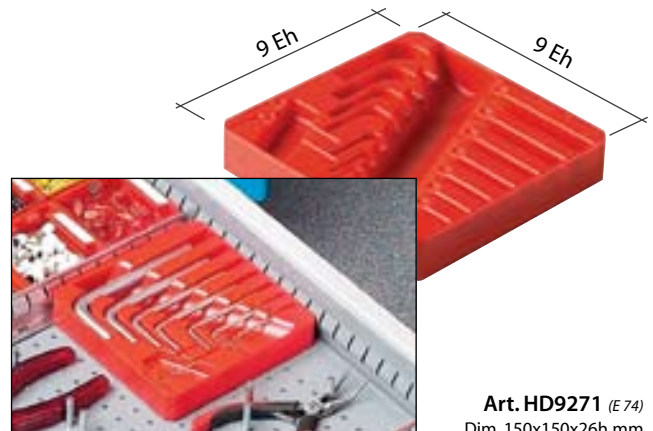
Están realizados en material plástico a prueba de golpes para ser fijados al fondo perforado de los cajones. Son apropiados para fresas o cualquier otra herramienta provista de orificio central. Se pueden atornillar superpuestos, aumentando la altura.



Artículo	Orificio DIN de la herramienta		
	Ø mm	Ø mm	Altura mm
HD2071	12,2	13	26
HD2371	15,5	16	26
HD2671	21,5	22	26
HD2971	26,5	27	26
HD3271	31,2	32	26
HD3571	39,5	40	26
HD3871	49,5	50	26
HD4171	1	-	26
HD4471	1 1/2	-	26

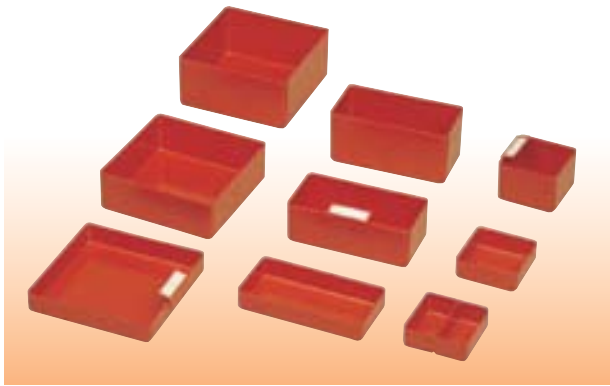
Porta-llaves allen

Accesorio indispensable para la clasificación y cuidado de llaves tipo allen desde 1,5 mm a 10 mm. En material plástico a prueba de golpes color rojo. Tiene las medidas modulares del cajón.

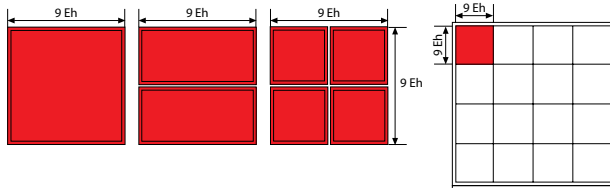


Art. HD9271 (E 74)
Dim. 150x150x26h mm

Cubetas divisorias



Están realizadas en material plástico a prueba de golpes y tienen varios compartimentos de acuerdo a las dimensiones del cajón. Nueve modelos diferentes permiten un ordenamiento y clasificación claro y racional del material.



Altura frontal mm	Artículo	Ancho mm	Fondo mm	Alto mm
50	HC4071 (EK 77 26T)	75	75	26
50	HC4471 (EK 77 26)	75	75	26
50	HC4871 (EK 157 26)	150	75	26
50	HC5271 (EK 1515 26)	150	150	26
75	HC5671 (EK 150 52)	100	50	52
75	HC6071 (EK 77 52)	75	75	52
75	HC6471 (EK 157 52)	150	75	52
75	HC6871 (EK 1515 52)	150	150	52
100-125	HC7271 (EK 157 71)	150	75	71
100-125	HC7671 (EK 1515 71)	150	150	71



Porta etiqueta para cubeta.
Art. HC9071
No apto para HC5671

Soporte porta CDs

Los soportes porta CD's están especialmente diseñados para almacenar 30 CD's o DVD's de formato estándar (140x10x125h mm) en posición vertical u horizontal y se adaptan a cualquier cajón.



Soporte porta CD's
Art. CMV99126
600x150x14h mm



Cubeta porta fichas



Art. HD8271
Cubeta porta fichas



Soportes prismáticos

Art. HD5071
Par de soportes



Goma - espuma

Se puede equipar la base de los cajones con una lámina de goma espuma de 10 mm de grosor para proteger piezas frágiles o de precisión del contacto directo con el metal.

Cajón	Art.	Dimensiones
27x27Eh	HD5471	450x450x10 h
36x27Eh	HD5571	605x450x10 h
36x36Eh	HD5871	605x600x10 h
54x27Eh	HD6171	905x450x10 h
54x36Eh	HD6471	905x600x10 h



Goma antideslizamiento

Cajón	Art.	Dimensiones
19x27Eh	HD6505	323x450x3h
27x27Eh	HD6510	450x450x3h
36x27Eh	HD6515	600x450x3h
54x27Eh	HD6525	905x450x3h
27x36Eh	HD6560	450x600x3h
36x36Eh	HD6565	600x600x3h
45x36Eh	HD6570	758x600x3h
54x36Eh	HD6575	905x600x3h
64x36Eh	HD6580	1081x600x3h
78x36Eh	HD6585	1319x600x3h

