

Paredes lisas

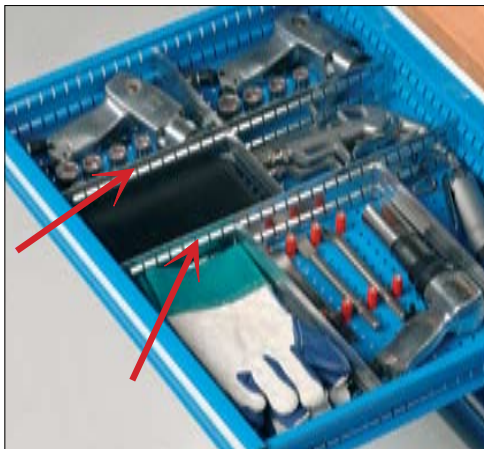


De chapa de acero cincada, sirven para la subdivisión tanto longitudinal como transversal. Pueden atornillarse a la base.

cincado

Para altura de cajón (mm)	Longitud 24Eh 405 mm	Longitud 27Eh 456 mm	Longitud 30Eh 507 mm	Longitud 36Eh 610 mm	Longitud 54Eh 914 mm	Longitud 64Eh 1085 mm	Longitud 78Eh 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



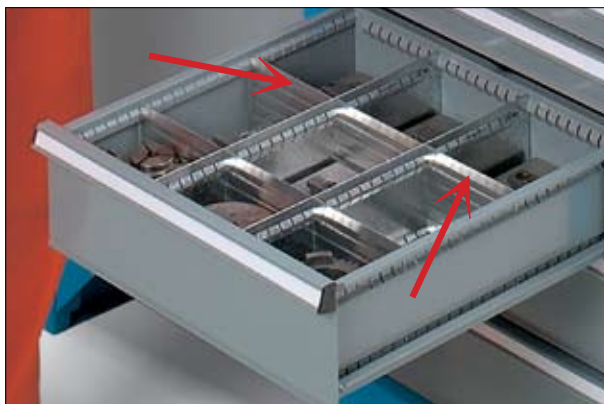
De chapa de acero cincada, sirven para la subdivisión tanto longitudinal como transversal. Presentan una doble ranuración a cada lado con el mismo paso que las paredes del cajón, 17 mm.

cincado

Para altura de cajón (mm)	Longitud 24Eh 405 mm	Longitud 27Eh 456 mm	Longitud 30Eh 507 mm	Longitud 36Eh 610 mm	Longitud 54Eh 914 mm	Longitud 64Eh 1085 mm	Longitud 78Eh 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 sólo 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.

cincado

Para altura de cajón (mm)	Longitud 3Eh 47 mm	Longitud 9Eh 149 mm	Longitud 12Eh 200 mm	Longitud 18Eh 302 mm
50	HA3110	HA3140	HA3150	HA3160
75	HA3210	HA3240	HA3250	HA3260
100-125	HA3310	HA3340	HA3350	HA3360
150-175	-	HA3440	HA3450	HA3460
200-250	-	HA3540	HA3550	HA3560

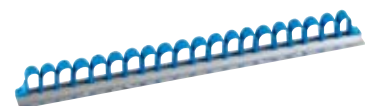
Soporte multiuso



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.

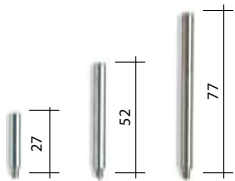
Art.	Dimensiones (mm)
HD7271	450x30x35h
HD7571	610x30x35h

cincado



Pernos de fijación

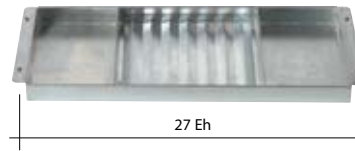
Fabricados en tres alturas diferentes, se atornillan al fondo perforado de los cajones.



Art.	Ø (mm)	A (mm)
HD0210	6	27
HD0215	6	52
HD0220	6	77

Bandeja para cajón

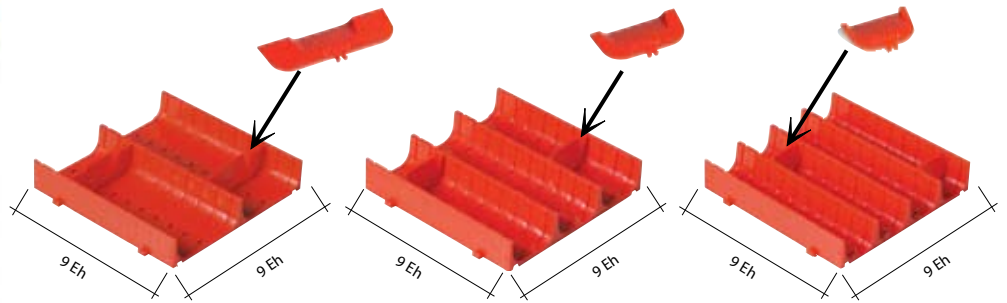
Apta para contener herramientas pequeñas, dispone de tres compartimentos. El hueco central presenta el fondo ondulado para herramientas de forma cilíndrica.



Art.	Dim. (mm)
HD0310	470x200x30h

Acanaladuras

Fabricadas en 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. acanaladura	HC3071	HC3471	HC3871
Art. divisor	HC1871	HC1471	HC1071
Dim. (mm)	150x150x28h	150x150x28h	150x150x28h
Canales	2	3	4
Dim. Canales	71x150	46x150	34x150

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.

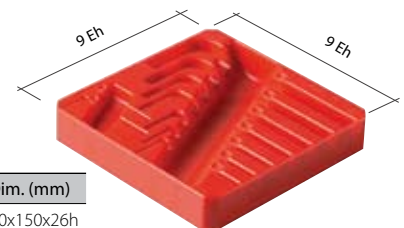


Art.	Ø (mm)	Ø DIN (mm)	Altura (mm)
HD2071	12,2	13	26
HD2371	15,5	16	26
HD2671	21,5	22	26
HD2971	26,5	27	26
HD3271	31,2	32	26
HD3571	39,5	40	26
HD3871	49,5	50	26
HD4171	1	-	26
HD4471	1½	-	26



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.



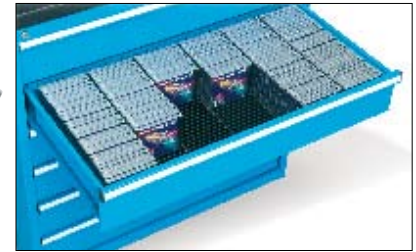
Art.	Dim. (mm)
HD9271	150x150x26h



Soporte porta CD

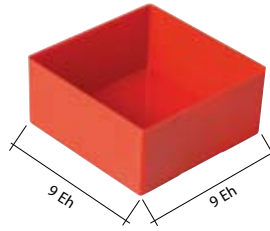
Los soportes porta CD's están especialmente diseñados para almacenar 30 CD's o DVD's de formato estándar en posición vertical u horizontal y se adaptan a cualquier cajón.

Art.	Dim. (mm)
CMV99126	600x150x14h

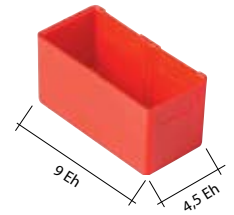


Cuebetas

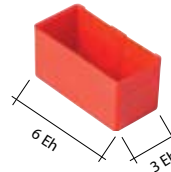
Están realizadas en material plástico a prueba de golpes. Tienen varios compartimentos de acuerdo a las dimensiones del cajón. Diez modelos diferentes permiten un ordenamiento y clasificación claro y racional del material almacenado.



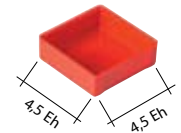
Art.	Altura cajón	Dim. (mm)
HC5271	50	150x150x26h
HC6871	75	150x150x52h
HC7671	100-125	150x150x71h



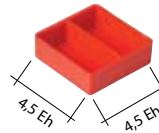
Art.	Altura cajón	Dim. (mm)
HC4871	50	150x75x26h
HC6471	75	150x75x52h
HC7271	150-125	150x75x71h



Art.	Altura cajón	Dim. (mm)
HC5671	50	100x50x52h



Art.	Altura cajón	Dim. (mm)
HC4471	50	75x75x26h
HC6071	75	75x75x52h



Art.	Altura cajón	Dim. (mm)
HC4071	50	75x75x26h



Art.	Porta etiqueta para cubeta
HC9071	No apto para HC5671

Goma espuma

Láminas de goma espuma de 10mm de grosor para proteger piezas frágiles o de precisión del contacto directo con el metal.

Art.	Para cajón	Dim. (mm)
HD5471	27x27 Eh	450x450x10h
HD5571	36x27 Eh	605x450x10h
HD5871	36x36 Eh	605x600x10h
HD6171	54x27 Eh	905x450x10h
HD6471	54x36 Eh	905x600x10h



Goma antideslizamiento

Se puede equipar la base de los cajones con una lámina de goma antideslizamiento para evitar que las herramientas se desplacen y golpeen en los laterales al abrir o cerrar el cajón.

Art.	Para cajón	Dim. (mm)
HD6505	19x27 Eh	323x450x3h
HD6510	27x27 Eh	450x450x3h
HD6515	36x27 Eh	600x450x3h
HD6525	54x27 Eh	900x450x3h
HD6560	27x36 Eh	450x600x3h
HD6565	36x36 Eh	600x600x3h
HD6570	45x36 Eh	758x600x3h
HD6575	54x36 Eh	905x600x3h
HD6580	64x36 Eh	1081x600x3h
HD6585	78x36 Eh	1319x600x3h

