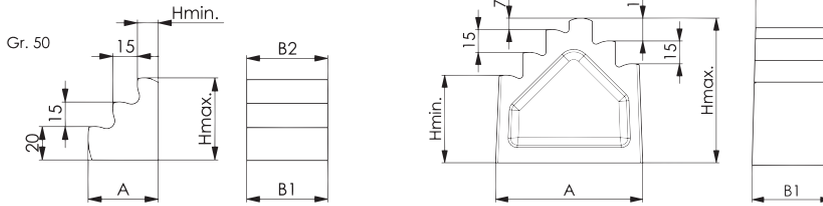


Soporte escalonado

Características: De fundición mecanizada, pintado. Superficie de apoyo y escalones rectificados planos. Apoyo 50 mm de anchura. Los soportes escalonados poseen niveles de sujeción con una diferencia de altura de 7,5 mm entre ellos.

DIN
6318

Tamaño mm	Altura de sujeción h-H mm	Longitud A mm	Anchura B1 mm	Anchura B2 mm	AMF 3	
					3928 €	Ref.
50	12,5- 50	42,5	50	50	22,69	...1050
95	57,5- 95	95	55	50	36,41	...1095
140	102,5-140	100	60	50	46,49	...1140
185	147,5-185	105	65	50	63,60	...1185
230	192,5-230	110	70	50	75,77	...1230
275	237,5-275	115	75	50	85,82	...1275
320	282,5-320	120	80	50	105,60	...1320

(W342)

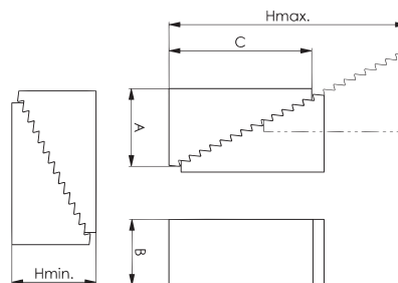


3.8

Bloque escalonado de sujeción universal

Características: Fabricado en acero bonificado. La altura de nivel es verticalmente de 4,65 mm y horizontalmente de 2,3 mm.

3926 Individual, negra.

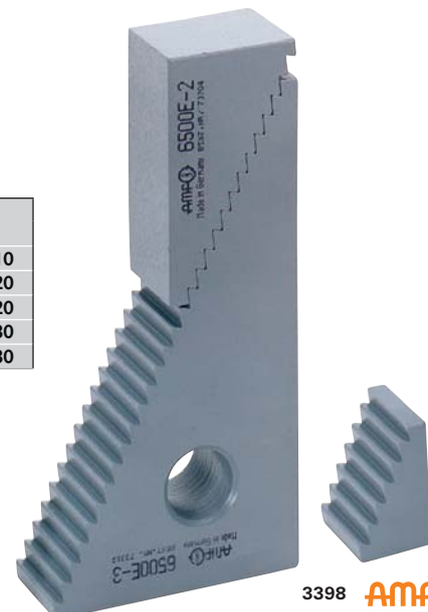


3926 **format**
professional quality

3398 Barnizada.

Tamaño	Altura de sujeción h-H mm	A mm	B mm	C mm	format		Ref.
					3926 €	3398 €	
1	23- 51	19	30	33	5,42	5,50	...0010
2	39-107	38	31	66	9,90	-	...0020
2	39-107	35,5	30	66	-	9,99	...0020
3	71-208	67	31	117	24,37	-	...0030
3	71-208	68	30	131	-	24,71	...0030

(W340) (W342)



3398 **AMF 3**