

Martillo de superficie blanda, sin contragolpe

Características: cuerpo del martillo de acero, sin contragolpe gracias al relleno de bolas. Las piezas de nailon son recambiables. **Con mango de nogal barnizado.**

Aplicación: para golpes enfocados y exactamente dosificados en la construcción de herramientas, máquinas y engranajes.

Nota: cabezal de impacto véase 6/350, mangos de madera véase 6/351.



6693 SUPERCRAFT
Con dos cabezales de impacto cilíndricos.



6662 NEW
Con dos cabezales de impacto cilíndricos.



6758 SUPERCRAFT
Con un cabezal de impacto cilíndrico y otro redondeado.



Ø del cabezal mm	Longitud de cabezal mm		Longitud total mm		Peso g		HALDER	fortis	HALDER	Ref.
	6693/6758	6662	6693/6758	6662	6693/6758	6662	6693	6662	6758	
							€	€	€	
25	105	-	305	-	325	-	27,05	-	29,08	...0025
30	110	105	330	354	460	400	28,52	29,58	30,65	...0030
35	110	-	335	-	560	-	31,43	-	-	...0035
40	115	115	355	376	715	625	36,17	38,11	38,87	...0040
50	120	120	370	385	990	930	45,57	48,18	-	...0050
60	145	145	370	415	1705	1540	78,30	83,24	-	...0060
80	168	-	380	-	3210	-	170,23	-	-	...0080
							(W105)	(W113)	(W105)	

Martillo de superficie blanda, mango de acero, sin contragolpe

Características: cuerpo del martillo de acero, sin contragolpe gracias al relleno de bolas. Las piezas de nailon son recambiables. **Con mango de acero tubular y empuñadura de goma ergonómica.**

Aplicación: para golpes enfocados y exactamente dosificados en la construcción de herramientas, máquinas y engranajes.

Nota: cabezales de impacto véase 6/350.



6827 SUPERCRAFT
Con dos cabezales de impacto cilíndricos.



6663 NEW
Con dos cabezales de impacto cilíndricos.



Ø del cabezal mm	Longitud de cabezal mm		Longitud total mm		Peso g		HALDER	fortis	Ref.
	6827	6663	6827	6663	6827	6663	6827	6663	
							€	€	
30	110	105	295	286	585	480	33,25	35,31	...0030
35	110	110	300	294	690	578	34,65	36,71	...0035
40	115	115	305	306	805	767	40,65	43,02	...0040
50	120	120	315	322	1150	1045	50,58	54,02	...0050
60	145	145	325	343	1750	1650	80,82	85,36	...0060
70	150	-	335	-	2250	-	126,28	-	...0070
							(W105)	(W113)	

