

Juego de avellanadores con agujero transversal en envase sin plástico de materiales sostenibles

NEW

Características: el cartón reforzado por fibras se fabrica a partir de papel usado y fibras naturales como el cáñamo industrial. Este material es totalmente reciclable, compostable y reutilizable. El cartón reforzado por fibras ofrece muchas ventajas frente al plástico: es resistente, amortigua los golpes, repele el agua y la grasa, es económico y multifuncional.

Aplicación: ideal para soluciones de embalaje sostenibles en logística de transporte.

La protección del medio ambiente nos afecta a todos: **benefíciense de las ventajas de los envases sin plástico.**



HSS

format
professional quality

1.4

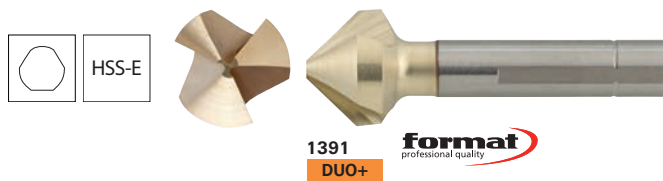
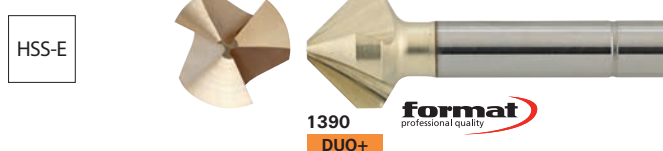
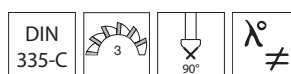
Contenido del juego mm	1427	Ref.
	pulido	
	€	
2-5; 5-10; 10-15; 15-20	104,80	...0013
	(W113)	

1427 pulido

Avellanador cónico y desbarbador con paso desigual, 90°

Características: propiedades de corte especialmente buenas gracias a los **filos divididos de forma desigual**. Reducción de la fuerza de avance y formación de vibraciones en la superficie del avellanador gracias a la reducción de fuerza axial y radial.

Aplicación: el paso fuertemente desigual permite una marcha especialmente suave al avellanar, por lo que la superficie queda más limpia y la carga de corte se reduce a un mínimo. Avellanador cónico y de desbarbado adecuado para avellanado conforme a DIN 963, DIN 964, DIN 965 y DIN 966 en una sola operación.



Aplicación	ACERO			INOX			FUNDICIÓN		ALEACIONES ESPECIALES	METALES NO FÉRRICOS				ACERO TEMPLADO			Ref.
	< 700 N/mm²	< 1000 N/mm²	< 1400 N/mm²	Ferrit./martens.	Austenítico	Duplex	GG/GTS	GGG	Titanio > 850 N/mm²	Aluminio < 8% Si	Aluminio > 8% Si	Aleaciones de cobre y cinc	GFRP/CFRP/Duropl.	< 55 HRC	< 60 HRC	> 60 HRC	
V _c [m/min]	45	35	10	15	12	10	25	20	10	50	40	40	35	6	-	-	1390
	45	35	10	15	12	10	25	20	10	50	40	40	35	6	-	-	1391
	40	30	12	10	15	10	20	20	10	50	40	40	-	6	-	-	1428
	40	30	12	10	15	10	20	20	10	50	40	40	-	6	-	-	1429

Ø nominal mm	Ø mínimo mm	Longitud total mm	Ø de vástago mm	format	format	BECK	BECK	Ref.
				1390 DUO+ €	1391 DUO+ €	1428 ZrN €	1429 ZrN €	
4,3	1,3	40	4	28,04	29,76	21,97	24,21	...0430
6	1,5	45	5	30,58	32,29	23,60	26,03	...0600
6,3	1,5	45	5	33,27	34,98	23,79	26,23	...0630
				(W113)	(W113)	(W102)	(W102)	

Continúa en la página siguiente