

Portapuntas universal de 1/4"

Características: DIN 3126 E 6,3.

Aplicación: Para acoplar las puntas con las correspondientes herramientas de accionamiento.

641C Con potente imán permanente y mandril de cambio rápido.



641C **formal**
professional quality

6416 Con potente imán permanente y mandril de cambio rápido **Rapidaptor** con rapid-in y self-lock, rapid-out, rapid-spin, chuck-all y single-hand.



6416 **Wera**
Dr. A. Pöhlmann

6422 Con **BiTorsion** y mandril de cambio rápido **Rapidaptor**. Las cargas máximas se amortiguan de manera segura. Esto aumenta la duración de vida útil de las puntas. Con rapid-in y self-lock, rapid-out, rapid-spin, chuck-all y single-hand.



6422 **Wera**
Dr. A. Pöhlmann

6428 0005 Con Imán anular y mandril de cambio rápido **Rapidaptor** con rapid-in y self-lock, rapid-out, rapid-spin, chuck-all y single-hand.



6428 0005 **Wera**
Dr. A. Pöhlmann

6428 0010 Con **Stainless** y mandril de cambio rápido **Rapidaptor**. Punta de acero inoxidable para evitar herrumbre de origen externo cuando se trabaja con tornillos de acero inoxidable. Con rapid-in y self-lock, rapid-out, rapid-spin, chuck-all y single-hand.



6428 0010 **Wera**
Dr. A. Pöhlmann

Portapuntas Pulgadas	Tipo de alojamiento Pulgadas	Longitud mm					formal	Wera	Wera	Wera	Wera	Ref.
		641C	6416	6422	6428	6428	641C	6416	6422	6428	6428	
1/4	1/4	50	50	75	57	-	€ 13,82	€ 23,00	€ 33,63	€ 33,63	€ -	...0005
1/4	1/4	-	75	-	-	50	-	€ 26,44	-	-	€ 31,87	...0010
1/4	1/4	-	100	-	-	-	-	€ 32,41	-	-	-	...0015
							(W546)	(W545)	(W545)	(W545)	(W545)	

Portapuntas universal de 1/4" Impaktor

Características: DIN 3216 E 6,3.

Debido a las dos zonas de torsión acopladas y de efecto consecutivo se amortiguan de forma segura incluso las cargas extremas, típicas en el empleo de tornillos de golpe/impacto convencionales, y se prolonga la vida útil de las puntas.

Aplicación: Especialmente indicada para el uso con atornilladores de golpe/impacto. Para acoplar las puntas con las correspondientes herramientas de accionamiento. En combinación con puntas Impaktor, una vida útil hasta 10 veces mayor en comparación con los sistemas portapuntas estándar o de torsión.



6428 0015 Soporte de acero inoxidable, con potente imán permanente y anillo de retención.



6428 0015

6428 0020 Con potente imán anular y anillo de retención. El imán puede empujarse hacia atrás, quedando así desconectado.



6428 0020

Portapuntas Pulgadas	Tipo de alojamiento Pulgadas	Longitud mm	Wera	Wera	Ref.
			6428	6428	
1/4	1/4	75	€ 27,85	€ -	...0015
1/4	1/4	75	€ -	€ 33,63	...0020
			(W545)	(W545)	

