

Portapuntas universal de 1/4"

Características: DIN 3126 E 6,3.

Aplicación: para acoplar puntas con la correspondiente herramienta de accionamiento.

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



641C **format**
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 + You Press

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 + You Press

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 + You Press

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 + You Press

Portapuntas Pulgadas	Tipo de alojamiento Pulgadas	Longitud mm					format	Wera	Wera	Wera	Wera	Ref.
		641C	6416	6422	6428	6428	641C	6416	6422	6428	6428	
		€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	
1/4	1/4	50	50	75	57	—	14,24	14,28	20,85	20,85	—	...0005
1/4	1/4	—	75	—	—	50	—	16,38	—	—	19,75	...0010
1/4	1/4	—	100	—	—	—	—	20,10	—	—	—	...0015
		(W113)	(W105)	(W105)	(W105)	(W105)						

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	17,27	—	...0015
1/4	1/4	75	—	20,85	...0020
			(W105)	(W105)	

