

Punta para tornillos Allen 1/4"

6463 De gran dureza. Según DIN 3126 C 6,3.

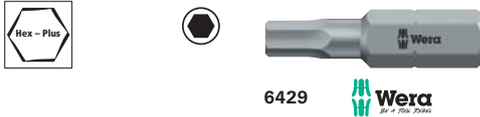


6457 Acero inoxidable, con zona de torsión y geometría Hex-Plus. Similar a DIN 3126 C 6,3.



25 mm

6429 De gran dureza con geometría Hex-Plus. Según DIN 3126 C 6,3.



Entrecaras mm	Longitud mm	U.E.	format	Wera	Wera	Ref.
			6463	6429	6457	
1,5	25	10	€ -	€ 2,39	€ 4,80	...0000
2	25	10	€ 1,19	€ 2,39	€ 4,80	...0005
2,5	25	10	€ 1,19	€ 2,39	€ 4,80	...0010
3	25	10	€ 1,19	€ 2,39	€ 4,80	...0015
4	25	10	€ 1,19	€ 2,39	€ 4,80	...0020
5	25	10	€ 1,19	€ 2,39	€ 4,80	...0025
6	25	10	€ 1,19	€ 2,39	€ 4,80 *	...0030
8	25	10	€ 1,57	€ 3,35	-	...0035

* Sin "Take it easy"-ToolFinder.

(W546) (W545) (W545)

Punta para tornillos Allen 1/4" Impaktor

NEW

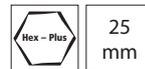
Características: Similar a DIN 3126 C 6,3. Con tecnología Impaktor para una vida útil superior a la media: Una vida útil del producto hasta 5 veces más larga en comparación con las puntas estándar o de torsión. Geometría Hex-Plus que permite aumentar el par de apriete estático en un 20% y proteger el tornillo de hexágono interior. **Punta recubierta de diamante.** Suministro en caja de plástico resellables de 10 unidades.

Aplicación: Especialmente indicada para el uso con atornilladores de golpe/impacto.



Entrecaras mm	Longitud mm	Wera	Ref.
4	25	€ 50,12	...1020
5	25	€ 50,12	...1025
6	25	€ 50,12	...1030

(W545)

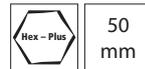


Punta para tornillos Allen 1/4"

Características: DIN 3126 E 6,3. De dureza tenaz con geometría Hex-Plus.

Entrecaras mm	Longitud mm	U.E.	Wera	Ref.
2	50	10	€ 4,62	...0005
2,5	50	10	€ 4,62	...0010
3	50	10	€ 4,62	...0015
4	50	10	€ 4,62	...0020
5	50	10	€ 4,62	...0025
6	50	10	€ 4,62	...0030
8	50	10	€ 7,63	...0035

(W545)



Punta para tornillos Allen 1/4" Impaktor

NEW

Características: DIN 3126 E 6,3. Con tecnología Impaktor para una vida útil superior a la media: Una vida útil del producto hasta 5 veces más larga en comparación con las puntas estándar o de torsión. Geometría Hex-Plus que permite aumentar el par de apriete estático en un 20% y proteger el tornillo de hexágono interior. **Punta recubierta de diamante.** Suministro en caja de plástico resellables de 5 unidades.

Aplicación: Especialmente indicada para el uso con atornilladores de golpe/impacto convencionales.



Entrecaras mm	Longitud mm	Wera	Ref.
4	50	€ 38,64	...0520
5	50	€ 38,64	...0525
6	50	€ 38,64	...0530

(W545)

