

### Punta para tornillos de estrella PH de 1/4" DIN 3126 E 6,3

Características: De gran dureza.

Tamaño	Longitud mm	U.E.	Wera		Ref.
			6443	€	
PH 1	70	10	5,26	...	0005
PH 2	70	10	5,26	...	0015
PH 3	70	10	5,26	...	0025

(W545)

70  
mm



### Punta para tornillos de estrella PH de 1/4" DIN 3126 E 6,3

Características: De gran dureza.

Tamaño	Longitud mm	U.E.	format		Wera		Ref.
			6469	€	6443	€	
PH 1	89	10	3,15	6,12	...	0010	
PH 2	89	10	3,15	6,12	...	0020	
PH 3	89	10	3,15	6,12	...	0030	

(W546) (W545)

89  
mm



### Punta para tornillos de estrella PH de 1/4" DIN 3126 E 6,3

Características: De gran dureza.

Tamaño	Longitud mm	U.E.	Wera		Ref.
			6443	€	
PH 1	152	10	9,28	...	0012
PH 2	152	10	9,28	...	0022
PH 3	152	10	9,28	...	0032

(W545)

152  
mm



### Puntas para tornillos de estrella PZ 1/4"

25  
mm

<p><b>6426</b> De gran dureza. Según DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>6426 format professional quality</p>	<p><b>642G</b> De gran dureza. Similar a DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>642G Wera</p>
<p><b>6427</b> Extradura, con zona de torsión. Similar a DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>6427 format professional quality</p>	<p><b>642H</b> Extradura, con zona de torsión. Similar a DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>642H Wera</p>
<p><b>642J</b> De gran dureza, con zona de torsión. Similar a DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>642J Wera</p>	<p><b>642K</b> Extradura, con zona de torsión. Similar a DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>642K Wera</p>
<p><b>6404</b> Punta recubierta de diamante. Similar a DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>6404 format professional quality</p>	<p><b>6439</b> Punta recubierta de diamante, con zona BiTorsion. Similar a DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>6439 Wera</p>
<p><b>6434</b> Acero inoxidable, con zona de torsión. Similar a DIN 3126 C 6,3.</p>   <p>6434 Wera</p>	<p>INOX</p>

Tamaño	Longitud mm	U.E.	format		Wera		Wera		format		Wera		Ref.									
			6426	€	642G	€	642J	€	6427	€	642H	€		642K	€	6404	€	6439	€	6434	€	
PZ 0	25	10	-		1,27		-		-		-		-		-		-		-		...	0000
PZ 1	25	10	0,46		0,75		1,27		0,60		1,27		2,27		1,16		4,41		4,16		...	0005
PZ 2	25	10	0,46		0,75		1,27		0,60		1,27		2,27		1,16		4,41		4,16		...	0010
PZ 3	25	10	0,46		0,75		1,27		0,60		1,27		2,27		1,16		4,41		4,16		...	0015
PZ 4	32	10	-		4,45		-		-		-		-		-		-		-		...	0020

(W546) (W545) (W545) (W546) (W545) (W545) (W546) (W545) (W545) (W545)

