

Punta para tornillos de cabeza plana de 5/16" DIN 3126 C 8

Características: De gran dureza.

41
mm



Wera
BE A TOOL PROFI

Anchura de varilla mm	Grosor de varilla mm	Longitud mm	U.E. 	Wera 6462	
				€	Ref.
8	1,2	41	10	7,47	...0015
10	1,6	41	10	11,90	...0020

(W545)

Anchura de varilla mm	Grosor de varilla mm	Longitud mm	U.E. 	Wera 6462	
				€	Ref.
12	2	41	10	11,90	...0025

(W545)

Punta para tornillos de estrella Phillips/Pozidriv de 5/16" DIN 3126 C 8

Características: De gran dureza.

6464 Phillips (PH).

6466 Pozidriv (PZ).

32
mm



6464



6466

Wera
BE A TOOL PROFI

Tamaño	Longitud mm	U.E. 	Wera 6464		Wera 6466		Ref.
			€	€	€	€	
1	32	10	4,56	4,97	4,97	4,97	...0005
2	32	10	4,56	4,97	4,97	4,97	...0010

(W545) (W545)

Tamaño	Longitud mm	U.E. 	Wera 6464		Wera 6466		Ref.
			€	€	€	€	
3	32	10	4,56	4,97	4,97	4,97	...0015
4	32	10	4,56	4,97	4,97	4,97	...0020

(W545) (W545)

Punta para tornillos de cabeza con hembra hexagonal de 5/16" DIN 3126 C 8

Características: De dureza tenaz con geometría Hex-Plus.

30
mm



Wera
BE A TOOL PROFI

Entrecaras mm	Longitud mm	U.E. 	Wera 6468	
			€	Ref.
3	30	10	5,53	...0005
4	30	10	5,53	...0010
5	30	10	5,53	...0015

(W545)

Entrecaras mm	Longitud mm	U.E. 	Wera 6468	
			€	Ref.
6	30	10	5,53	...0020
8	30	10	6,72	...0025

(W545)

Punta para tornillos con TORX® interior de 5/16" DIN 3126 C 8

Características: De gran dureza.

35
mm



Wera
BE A TOOL PROFI

Tamaño	Longitud mm	U.E. 	Wera 6470	
			€	Ref.
T 20	35	10	7,38	...0005
T 25	35	10	7,38	...0010
T 27	35	10	7,38	...0015
T 30	35	10	7,38	...0020

(W545)

Tamaño	Longitud mm	U.E. 	Wera 6470	
			€	Ref.
T 40	35	10	8,11	...0025
T 45	35	10	8,11	...0030
T 50	35	10	8,67	...0035
T 55	35	10	9,34	...0040

(W545)