

Punta para tornillos con TORX® interior de 1/4" con pasador de retención DIN 3126 C 6,3

Características: de dureza tenaz.

25
mm6435 **format**
professional quality645 B **Wera**
BE + TOOL PLUS

Tamaño	Longitud mm	U.E.	format	Wera	Ref.
			6435 €	645 B €	
T 8	25	10	2,07	–	...0003
T 10	25	10	2,07	2,25	...0005
T 15	25	10	2,07	2,25	...0010
T 20	25	10	2,07	2,25	...0015

(W113)

(W105)

Tamaño	Longitud mm	U.E.	format	Wera	Ref.
			6435 €	645 B €	
T 25	25	10	2,07	2,25	...0020
T 27	25	10	2,07	2,25	...0025
T 30	25	10	2,07	2,25	...0030
T 40	25	10	2,07	2,25	...0035

(W113)

(W105)

Punta para tornillos con TORX® interior de 1/4" con pasador de retención DIN 3126 E 6,3,

Características: de dureza tenaz.

89
mm

Tamaño	Longitud mm	U.E.	Wera	Ref.
			6459 €	
T 8	89	5	10,42	...0008
T 10	89	5	10,42	...0010
T 15	89	5	10,42	...0015
T 20	89	5	10,42	...0020

(W105)

Tamaño	Longitud mm	U.E.	Wera	Ref.
			6459 €	
T 25	89	5	10,42	...0025
T 30	89	5	10,42	...0030
T 40	89	5	10,42	...0040

(W105)

Punta para tornillos con TORX PLUS® interior de 1/4" DIN 3126 C 6,3

Características: de dureza tenaz.

25
mm

Tamaño	Longitud mm	U.E.	Wera	Ref.
			6438 €	
10 IP	25	10	2,42	...0010
15 IP	25	10	2,42	...0015
20 IP	25	10	2,42	...0020

(W105)

Tamaño	Longitud mm	U.E.	Wera	Ref.
			6438 €	
25 IP	25	10	2,42	...0025
30 IP	25	10	2,42	...0030
40 IP	25	10	2,42	...0040

(W105)

Punta tornillos con TRI-WING® interior de 1/4" DIN 3126 C 6,3

Características: de dureza tenaz.

25
mm

Tamaño	Longitud mm	U.E.	Wera	Ref.
			645C €	
1	25	10	5,28	...0001
2	25	10	5,28	...0002

(W105)

Tamaño	Longitud mm	U.E.	Wera	Ref.
			645C €	
3	25	10	5,28	...0003
4	25	10	5,28	...0004

(W105)