

Punta Impaktor para tornillos con TORX® interior 1/4"

Características: DIN 3126 E 6,3. Con tecnología Impaktor para alargar la vida útil por encima de la media: vida útil del producto hasta 5 veces superior en comparación con las puntas estándar o de torsión. **Punta recubierta de diamante.** Suministro en caja de plástico resellable de 5 unidades.

Aplicación: especialmente adecuada para el uso con atornilladores de golpe/ impacto corrientes.

50 mm



Tamaño	Longitud mm	U.E.	6498 €	Ref.
T 20	50	10	25,07	...0520
T 25	50	10	25,07	...0525

(W105)

Tamaño	Longitud mm	U.E.	6498 €	Ref.
T 30	50	10	25,07	...0530
T 40	50	10	25,07	...0540

(W105)

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

Características: de dureza tenaz.

70 mm



Tamaño	Longitud mm	U.E.	6454 €	Ref.
T 8	70	10	3,92	...0008
T 10	70	10	3,92	...0010
T 15	70	10	3,92	...0015
T 20	70	10	3,92	...0020

(W105)

Tamaño	Longitud mm	U.E.	6454 €	Ref.
T 25	70	10	3,92	...0025
T 27	70	10	3,92	...0027
T 30	70	10	3,92	...0030
T 40	70	10	3,92	...0040

(W105)

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

Características: de dureza tenaz.

89 mm



6473 format professional quality



6455 Wera

Tamaño	Longitud mm	U.E.	6473 €	6455 €	Ref.
T 8	89	10	-	5,27	...0008
T 10	89	10	3,36	5,27	...0010
T 15	89	10	3,36	5,27	...0015
T 20	89	10	3,36	5,27	...0020

(W113) (W105)

Tamaño	Longitud mm	U.E.	6473 €	6455 €	Ref.
T 25	89	10	3,36	5,27	...0025
T 27	89	10	-	5,27	...0027
T 30	89	10	3,36	5,27	...0030
T 40	89	10	-	5,27	...0040

(W113) (W105)

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

Características: de dureza tenaz.

152 mm



6476

Tamaño	Longitud mm	U.E.	6476 €	Ref.
T 10	152	10	6,68	...0005
T 15	152	10	6,68	...0010
T 20	152	10	6,68	...0015

(W105)

Tamaño	Longitud mm	U.E.	6476 €	Ref.
T 25	152	10	6,68	...0020
T 30	152	10	6,68	...0030
T 40	152	10	6,68	...0035

(W105)