



EAN:	4013288093059	Wymiar:	25x7x7 mm
Numer części:	05066758001	Waga:	5 g
Numer artykułu:	875/1 TRI-WING® 25 mm	Kraj pochodzenia:	CZ
		Numer taryfy celnej:	82079030

- Do wkrętów z gniazdem TRI-WING®
- Elastyczne, do uniwersalnego zastosowania
- Chwył sześciokątny 1/4" (seria Wera 1)

Wysokiej jakości groty do wkrętów z gniazdem TRI-WING®. Elastyczne, do uniwersalnego zastosowania. Chwył sześciokątny 1/4" do uchwyłów wg DIN ISO 1173-D 6,3.

Link
<https://www.wera.de/pl/05066758001>

Wera - 875/1 TRI-WING® 25 mm
05066758001 - 4013288093059

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

System TRI-WING®





Bity ciągliwo-twarde



System TRI-WING® znajduje zastosowanie przede wszystkim w lotnictwie i sprzęcie gospodarstwa domowego (np. w elementach pod napięciem). Trzy asymetrycznie rozmieszczone profile gniazda uniemożliwiają użycie narzędzi innych niż oryginalne. Precyzyjne wykonanie profili Wera gwarantuje pewne osadzenie narzędzia we wkręcie. Trzpień są wykonane z materiału używanego do produkcji końcówek wkrętakowych. Wiedza firmy Wera w zakresie procesów hartowania zapewnia długą żywotność narzędzia.

Bity ciągliwo-twarde Wera zapobiegają przedwczesnemu złamaniu końcówki roboczej. Bity Z to z reguły bity do uniwersalnych zastosowań.

Kolejne warianty wybranej rodziny produktów:

				
		mm	inch	mm
05066758001	0	25	1"	4,7
05066760001	1	25	1"	4,7
05066762001	2	25	1"	4,7
05066764001	3	25	1"	4,7
05066766001	4	25	1"	6,2
05066768001	5	25	1"	6,2

Link
<https://www.wera.de/pl/05066758001>

Wera - 875/1 TRI-WING® 25 mm
 05066758001 - 4013288093059

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de