

Vierkant aandrijfbit, # 2 x 50 mm



BiTorsion-bits voor vierkantkopschroeven met torsiezone waarin de kinetische energie bij piekbelastingen wordt afgevoerd. Dit verhoogt de levensduur van het product aanzienlijk. Best mogelijke levensduur met bijpassende houder. Robuust, voor universeel gebruik. 1/4" zeskant, geschikt voor DIN ISO 1173-F 6.3 houders.

- Voor binnenvierkantschroeven
- Met BiTorsion-zone om belastingspieken op te vangen
- Vermindert het risico op breuk aanzienlijk, verlengt de levensduur aanzienlijk
- Robuust, voor universeel gebruik
- 1/4" zeskantaandrijving (Wera aansluitserie 4)

Artikelnr.	WL89854
Model	868/4 BTZ
Fabrikant	WERA
Fabrikant artikelnr.	05060148001
GPSR-fabrikantgegevens	WERA Werkzeuge GmbH Korzter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lengte	50 mm
Breedte	7 mm
Hoogte	6 mm
Lengte met verpakking	58 mm
Breedte met verpakking	34 mm
Hoogte met verpakking	15 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Bitlengte	50 mm
VDE	nee

Products for the electronic industry



Schroeftype	#2 (1/4")
ESD-compatibel	nee

Autres versions

Artikelnr.	Schroeftype
WL89853	#1 (1/8")
WL89854	#2 (1/4")
WL89855	#3 (3/8")

