

## Vierkant aandrijfbit, # 3 x 50 mm



Hoogwaardige bits voor vierkantkopschroeven. De slagtechnologie zorgt voor een bovengemiddelde levensduur, zelfs onder extreme omstandigheden. Verhoogde wrijvingsweerstand door ruwe diamantdeeltjescoating op de bitpunt voorkomt het uit de schroef glijden. Bijzonder geschikt voor gebruik met standaard slagschroevendraaiers. 1/4" zeskant, geschikt voor DIN ISO 1173-F 6.3 houders.

- Voor binnenvierkantschroeven
- Slagschroeftechnologie voor bovengemiddelde levensduur
- Bijzonder geschikt voor gebruik met standaard slagschroevendraaiers
- Diamantcoating voor een veilige passing in de schroef
- 1/4" zeskantaandrijving (Wera aansluitserie 4)

Artikelnr.

WL90359

Model

868/4 IMP DC SB Impaktor

Products for the electronic industry



Fabrikant	WERA
Fabrikant artikelnr.	05073972001
GPSR-fabrikantgegevens	WERA Werkzeuge GmbH Korzter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lengte	165 mm
Breedte	60 mm
Hoogte	10 mm
Lengte met verpakking	250 mm
Breedte met verpakking	175 mm
Hoogte met verpakking	50 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Bitlengte	50 mm
VDE	nee
Schroeftype	#3 (3/8")
ESD-compatibel	nee

## Autres versions

Artikelnr.	Schroeftype
WL90358	#2 (1/4")
<b>WL90359</b>	<b>#3 (3/8")</b>