

## Kruiskop-bit, PH 2 x 50 mm



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

- Voor kruiskopschroeven met verzonken kop
- Met BiTorsion-zone om piekbelastingen op te vangen
- Vermindert het risico op breuk aanzienlijk, verlengt de levensduur aanzienlijk
- Robuust, voor universeel gebruik
- 1/4" zeskantaandrijving (Wera verbindingsserie 4)

Artikelnr.	WL89775
Model	851/4 BTZ
Fabrikant	WERA
Fabrikant artikelnr.	05059552001
GPSR-fabrikantgegevens	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter 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

Schroeftype	PH2
ESD-compatibel	nee

## Autres versions

Artikelnr.	Schroeftype
WL89774	PH1
<b>WL89775</b>	<b>PH2</b>
WL89776	PH3

