

## 855/4 IMP DC PZ DIY slagbits, PZ 3 x 50 mm, 5-delig



Hoogwaardige bits voor Pozidriv\*-schroeven. De slagplaattechnologie zorgt voor een bovengemiddelde levensduur, zelfs onder extreme omstandigheden. Verhoogde wrijvingsweerstand door de ruwe diamantdeeltjescoating op de bitpunt voorkomt wegglijden uit de schroef. Bijzonder geschikt voor gebruik met in de handel verkrijgbare slagschroevendraaiers. 1/4" zeskant, geschikt voor houders volgens DIN ISO 1173-F 6.3 \* Pozidriv = geregistreerd handelsmerk van European Industrial Service Ltd.

- Geschikt voor kruiskopschroeven Pozidriv
- Slagtechnologie voor een bovengemiddelde levensduur
- Bijzonder geschikt voor gebruik met standaard slag-/impactschroevendraaiers
- Diamantcoating voor een goede passing in de schroef
- Met gereedschapszoeker Gemakkelijk: kleurcodering volgens profielen en maataanduiding

Artikelnr.

WL70765

Products for the electronic industry



Model	855/4 IMP DC PZ DIY
Fabrikant	WERA
Fabrikant Artikel nr.	05057662001
Informatie fabrikant GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
duur	85 mm
breedte	50 mm
hoogte	17 mm
Omvang van de levering	855/4 IMP DC 5 x PZ3 x 50 mm
Verkoopeenheid	1 set
Inhoudseenheid	1 set
VDE	nee
schroeftype	PZ3
Volgzame ESD	nee
gereedschapslengte	50 mm

## Autres versions

Artikelnr.	schroeftype
WL70764	PZ2
<b>WL70765</b>	<b>PZ3</b>