

855/4 IMP DC PZ Bity udarowe DIY, PZ2, 50 mm, 5-częściowe



855/4 Bity udarowe IMP DC PZ DIY, PZ2, 50 mm, 5-częściowe firmy WERA - precyzyjnie wykonane bity Phillips zapewniające niezawodne wyniki w precyzyjnych pracach mechanicznych. Idealne do wymagań profesjonalnej produkcji elektroniki, dostępne w firmie Weidinger.

- Nadaje się do wkrętów z rowkiem krzyżowym Pozidriv
- Technologia udarowa zapewniająca ponadprzeciętną trwałość
- Szczególnie nadaje się do stosowania z dostępnymi w handlu wkrętarkami udarowymi/udarowymi
- Powłoka diamentowa zapewniająca pewne osadzenie w śrubie
- Z wyszukiwarką narzędzi Ułatwienie: kodowanie kolorystyczne według profili i oznaczeń wielkości

Numer artykułu.

WL70764

Products for the electronic industry



Model	855/4 IMP DC PZ DIY Impaktor
Producent	WERA
Numer artykułu producenta.	05057661001
Dane producenta GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Długość	85 mm
Szerokość	50 mm
Wysokość	17 mm
Długość z opakowaniem	85 mm
Szerokość z opakowaniem	50 mm
Wysokość z opakowaniem	18 mm
Zakres dostawy	855/4 IMP DC 5 x PZ2 x 50 mm
Jednostka sprzedaży	1 Zestaw
Jednostka treści	1 zestaw
W zestawie bateria	nie
VDE	nie
Typ śruby	PZ2
Zgodny z ESD	nie
Długość narzędzia	50 mm
Liczba części w zestawie narzędzi	5-częściowy
Liczba wkładek bitowych	5

Inne wersje

Numer artykułu.	Typ śruby
WL70764	PZ2
WL70765	PZ3