

Link do produktu: <https://www.rocart.pl/wera-3162-i-ph-vde-wkretak-krzyzowy-phillips-ze-stali-nierdzewnej-ph-2x100-p-114817.html>



Wera 3162 i PH VDE Wkrętak krzyżowy Phillips ze stali nierdzewnej PH 2x100

Cena brutto	58,32 zł
Cena netto	47,44 zł
Dostępność	Towar na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	05022734001
Kod EAN	4013288122186
Producent	WERA

Opis produktu

Wysokiej jakości wkrętak izolowany Kraftform VDE ze stali nierdzewnej. Narzędzia Wera ze stali nierdzewnej są poddawane procesowi hartowania w piecach próżniowych i odznaczają się twardością i wytrzymałością wymaganą przy pracach montażowych. Dzięki temu nie ma ograniczeń w ich zastosowaniach przemysłowych. Indywidualnie kontrolowana izolacja wkrętek ze stali nierdzewnej poprzez zanurzenie w kąpeli wodnej pod napięciem 10000 V wg DIN EN 60900 (IEC 60900) gwarantuje bezpieczeństwo pracy pod napięciem 1000 V. Próba udarności przeprowadzana w temperaturze -40°C zapewnia bezpieczeństwo nawet w ekstremalnych warunkach. Z wielokomponentową rękojeścią Kraftform do szybkiej i bezpiecznej pracy. 6-kątny kołnierz zapobiegający staczaniu się narzędzia. Oznaczenie ułatwiające odnajdywanie właściwego wkrętaka.

Zastosowanie: do wkrętów z wgłębieniem krzyżowym Phillips

Trzpień: izolowany, testowany zgodnie z normą IEC 60900

Część robocza: stożkowa, ze stali nierdzewnej, Lasertip

Rękojeść: Kraftform zabezpieczona przed staczaniem, wielokomponentowa.

System wyszukiwania narzędzi Wera „Take it easy“: z oznaczeniem kolorystycznym profilów (czerwony = Phillips) i rozmiarów.

