

Link do produktu: <https://www.rocart.pl/wera-3162-i-ph-vde-wkretak-krzyzowy-phillips-ze-stali-nierdzewnej-ph-1x80-p-114816.html>



## Wera 3162 i PH VDE Wkrętak krzyżowy Phillips ze stali nierdzewnej PH 1x80

Cena brutto	<b>42,61 zł</b>
Cena netto	<b>34,65 zł</b>
Dostępność	<b>Towar na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Kod producenta	<b>05022733001</b>
Kod EAN	<b>4013288122179</b>
Producent	<b>WERA</b>

### 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.

