



EAN:	4013288181329	Wymiar:	205x50x25 mm
Numer części:	05100050001	Waga:	36 g
Numer artykułu:	350 PH SB	Kraj pochodzenia:	CZ
		Numer taryfy celnej:	82054000

- Wkrętak do wkrętów z gniazdem krzyżowym Phillips
- Strefy twarde zapewniające szybkie pokręcanie, strefy miękkie umożliwiające przenoszenie wysokiego momentu obrotowego
- Z systemem wyszukiwania narzędzi Take it easy: oznaczenie kolorystyczne według rozmiaru
- Sześciokątny kołnierz zabezpiecza przed uciążliwym staczaniem się narzędzia z miejsca pracy
- Końcówka Lasertip zapewnia pewne osadzenie narzędzia w gnieździe śruby

Wysokiej jakości wkrętak Kraftform. Wielokomponentowa rękojeść Kraftform zapewnia przyjemną i ergonomiczną pracę chroniąc dłonie przed powstawaniem pęcherzy i odcisków. Twarde strefy chwytu umożliwiają szybkie pokręcanie, miękkie strefy zapewniają przenoszenie wysokich momentów obrotowych. System wyszukiwania narzędzi Take it easy z oznaczeniem kolorystycznym rozmiarów ułatwia i przyspiesza odnajdywanie właściwego narzędzia. 6-kątny kołnierz zapobiegający staczaniu się narzędzia z miejsca pracy.

Link
https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_350_ph_sb.html

Wera - 350 PH SB
05100050001 - 4013288181329

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

**Końcówka Lasertip zapobiega
wyślizgiwaniu się wkrętów**



Wkrętaki Kraftform - ergonomia, którą można uchwycić. Chronią dłoń oraz nadgarstek przed przeciążeniami, nawet podczas długotrwałej pracy. W połączeniu z dodatkowymi zaletami technicznymi i praktycznymi, takimi jak końcówka Lasertip zapewniająca pewne osadzenie narzędzia we wkręcie, uzyskuje się idealny wkrętak przeznaczony do ręcznych prac montażowych.



Każdemu przytrafiło się zapewne nie raz, że wkrętak wyślizgnął się z gniazda wkrętu podczas dokręcania bądź odkręcania, powodując czasami uszkodzenia powierzchni montowanego elementu czy wręcz obrażenia użytkownika. Końcówka wkręta Wera Lasertip posiada mikroskopijne rowki wypalane promieniem lasera, tworzące chropowatą powierzchnię, która dosłownie "wgrzyza się" w gniazdo wkrętu. Dzięki temu przypadkowe wyślizgiwanie się z wkrętów to już przeszłość.

Lasertip



Zogniskowany promień lasera wypala na powierzchni rowki o bardzo chropowatych krawędziach. Wera Lasertip "wgrzyza się" w gniazdo śruby i zapobiega wyślizgiwaniu się narzędzia. Do śrub z rowkiem oraz gniazdem krzyżowym Phillips i Pozidriv.

Zredukowana siła nacisku



Wera Lasertip zmniejsza wymagany nacisk i pozwala na przenoszenie większych sił. Montaż wkrętów jest bezpieczniejszy i wygodniejszy.

Link

https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_350_ph_sb.html

Wera - 350 PH SB
05100050001 - 4013288181329

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Kraftform – seria 300

Kraftform



Podstawowe założenie podczas projektowania rękojeści Kraftform, zgodnie z którym dłoń nadaje rękojeści jej kształt, obowiązuje niezmiennie do dnia dzisiejszego. Już w latach 60-tych firma Wera, wspólnie z uznanym na całym świecie instytutem badawczym Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation, zaprojektowała rękojeść wkrętaka, którego kształt był dopasowany do kształtu dłoni. Po trwających kilka lat pracach rozwojowych firma Wera wprowadziła w roku 1968 rękojeść Kraftform na rynek. Od tego czasu rękojeść była optymalizowana w oparciu o nowe technologie, jednak jej sprawdzony kształt pozostał niezmienny, podobnie, jak kształt dłoni.

Rozległa strefa styku rękojeści



Rozległa strefa styku rękojeści z dłonią zapewnia większe tarcie w obrębie miękkich stref rękojeści, umożliwiając przenoszenie wysokich momentów obrotowych i zapobiegając powstawaniu odcisków w kontakcie z kantami.

Szybkie obracanie rękojeści w dłoni



Twarde materiały użyte do wykonania rękojeści umożliwiają szybkie uchwycenie narzędzia bez "przyklejania się" dłoni do rękojeści. Bardziej miękkie, "antypoślizgowe" strefy umożliwiają przenoszenie wysokich momentów obrotowych bez strat.

Zabezpieczenie przed stacaniem



Sześciokątny kołnierz zabezpiecza przed uciążliwym stacaniem się narzędzia z miejsca pracy. Koniec z szukaniem narzędzia, które spadło na podłogę.

Link

https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_350_ph_sb.html

Wera - 350 PH SB
05100050001 - 4013288181329

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

350 PH SB Wkrętak krzyżowy Phillips, na blistrze, PH 0 x 60 mm

Kraftform – seria 300



Zawartość zestawu:

350 PH Wkrętak krzyżowy Phillips, PH 0 x 60 mm



05008705001¹⁾

1x PH 0 x 60 mm

1) Bez końcówki Lasertip

Bez końcówki Lasertip

Link

https://products.wera.de/pl/screwdrivers_kraftform_plus_series_300_350_ph_sb.html

Wera - 350 PH SB

05100050001 - 4013288181329

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de