

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wkretak-krzyzakowy-ph-1x150-mm-geko-g32087-p-20923.html>

Wkrętak krzyżakowy ph 1x150 mm GEKO G32087

Cena brutto	7,23 zł
Cena netto	5,88 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G32087
Kod producenta	G32087
Kod EAN	5901477144233
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wkrętak krzyżakowy PH1 x 150 mm GEKO G32087

Profesjonalny wkrętak krzyżowy do śrub typu Philips z grotem PH1 o długości 150 mm. Wykonany ze stali chromowo-wanadowej z magnetyczną końcówką pokrytą czarnym chromem oraz ergonomicznym uchwytem dwumateriałowym.

Typ grotu PH1 (Philips)

Długość grotu 150 mm

Materiał Stal CrV

Końcówka Magnetyczna

Charakterystyka techniczna

Grot PH1 do śrub Philips

Rozmiar PH1 odpowiada średnicom śrub M2-M3. Standard Philips charakteryzuje się krzyżowym profilem z lekko zaokrąglonymi krawędziami, co zapewnia lepszą centralizację i mniejsze ryzyko wyslizgu przy dokręcaniu.

Stal chromowo-wanadowa

Stop CrV zapewnia zwiększoną twardość i odporność na zużycie. Dodatek wanadu poprawia wytrzymałość mechaniczną, redukując

ryzyko odkształcenia grotu przy intensywnym użytkowaniu.

Magnetyczna końcówka

Magnes w grocie ułatwia trzymanie śruby podczas wkręcania, szczególnie w trudno dostępnych miejscach. Pokrycie czarnym chromem zwiększa odporność na korozję i ścieranie.

Uchwyt soft-grip

Dwumateriałowa konstrukcja łącząca twardy plastik z gumowymi wstawkami zapewnia pewny chwyt i komfort pracy. Otwór w rękojeści umożliwia przechowywanie na wieszaku.

Specyfikacja techniczna

Model	G32087
Typ grotu	PH1 (Philips krzyżowy)
Długość grotu	150 mm
Materiał grotu	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Powłoka grotu	Czarny chrom
Końcówka	Magnetyczna
Typ uchwytu	Dwumateriałowy soft-grip (plastik + guma)
Dodatkowe cechy	Otwór do zawieszenia

Zastosowanie

- Montaż i demontaż śrub Philips w elektronice i urządzeniach AGD
- Prace instalacyjne przy osprzęcie elektrycznym
- Montaż mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Serwis sprzętu komputerowego i elektronicznego
- Prace warsztatowe przy drobnych elementach mechanicznych
- Montaż opraw oświetleniowych i akcesoriów elektrycznych
- Naprawy i konserwacja urządzeń gospodarstwa domowego

Jak sprawdzić zgodność z śrubą

Rozmiar PH1 jest przeznaczony dla śrub M2-M3 (średnica gwintu 2-3 mm). Grot powinien dokładnie wypełniać wcięcie w śrubie – zbyt luźne dopasowanie prowadzi do uszkodzenia zarówno grotu, jak i łba śruby. Długość 150 mm umożliwia pracę w głębszych otworach i trudno dostępnych miejscach.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan grotu – uszkodzone lub zużyte krawędzie mogą uszkodzić tły śrub. Magnetyczna końcówka może z czasem tracić właściwości – w razie potrzeby można ją ponownie namagnesować przy użyciu silnego magnesu.

Po pracy w wilgotnych warunkach warto przetrzeć grot suchą szmatką. Pokrycie czarnym chromem zapewnia podstawową ochronę antykorozyjną, jednak długotrwały kontakt z wodą może prowadzić do utlenienia. Uchwyt soft-grip można czyścić wilgotną szmatką z delikatnymi środkami czyszczącymi.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac warto rozważyć zestaw wkrętek z różnymi rozmiarami grotów Philips (PH0, PH2, PH3) oraz płaskich. W przypadku częstej pracy z elektroniką przydatny może być wkrętak precyzyjny z wymiennymi grotami lub zestaw bitów z uchwytem magnetycznym.