

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy wkrętak krzyżowy 6 x 100 mm, rączka 2K

Model:

2202-380100

EAN:

5905061049294

Producent:

KAEM Sp. z o.o.
ul. Rzemieślnicza 14,
62-081 Baranowo, Polska
Adres e-mail: info@kaem.pl



1. Opis Produktu

Wkrętak krzyżowy Hardy to podstawowe narzędzie na wyposażeniu zarówno profesjonalnego warsztatu jak i domowej skrzynki z narzędziami. Wkrętak z krzyżową końcówką służy do dokręcania i odkręcania wkrętów i śrub.

Wkrętak jest wyposażony w ergonomicznie ukształtowany, dwukomponentowy uchwyt, który dobrze leży w dłoni.

Wymiary trzonu: 6 x 100 mm



2. Specyfikacja Produktu

Materiał uchwytu:
plastik i guma



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: przeznaczony do dokręcania i odkręcania wkrętów i śrub.

Zidentyfikowane zagrożenia:

- **Ryzyko uszkodzenia materiału:** zbyt duża siła może spowodować uszkodzenie gwintu wkrętu lub powierzchni materiału.
 - **Ryzyko skaleczenia:** kontakt z ostrą krawędzią końcówki wkrętaka może prowadzić do zranienia.
 - **Środki zapobiegawcze:**
 - Stosuj odpowiedni typ i rozmiar końcówki wkrętaka do danego wkrętu.
 - Używaj narzędzi zgodnie z ich przeznaczeniem, unikając nadmiernego nacisku.
 - Przechowuj wkrętaki w bezpiecznym miejscu, niedostępnym dla dzieci.
-

4. Instrukcje Użytkowania

1. Użytkowanie

- Wybierz odpowiedni wkrętak, dopasowany do rozmiaru i typu wkrętu.
- Upewnij się, że końcówka narzędzia jest czysta i wolna od uszkodzeń.
- Dokręcaj lub odkręcaj wkręt z umiarkowaną siłą, aby zapobiec uszkodzeniu narzędzia lub materiału.

1. Przechowywanie:

- Oczyszczyć narzędzie po użyciu
 - Przechowuj w suchym i czystym miejscu.
-

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcje

- **Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:**

Patrz pkt 3. Ocena Ryzyka

6. Procedury Monitorowania i Wycofywania z Rynku

Producent monitoruje bezpieczeństwo produktu na rynku i prowadzi rejestr skarg i reklamacji. W razie stwierdzenia ryzyka dla użytkowników produkt może być wycofany z rynku. W takim przypadku odpowiednie organy nadzoru zostaną niezwłocznie powiadomione.

7. Recykling opakowania i produktu

Opakowanie oraz produkt powinny zostać poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.