

## Dokumentacja Produktowa

### Nazwa produktu:

Hardy nożyczki ze stali nierdzewnej, dł. 28 cm

### Model:

0640-622800

### EAN:

5905061009045

### Producent:

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



### 1. Opis Produktu

Nożyczki Hardy o długości 28 cm to praktyczne narzędzie niezbędne podczas prac remontowych i tapetowania, ale doceniane także w codziennym życiu w każdym domu, biurze czy warsztacie.

Ostrza nożyczek są wykonane z stali nierdzewnej, odpornej na stępienie się. Nożyczki precyzyjnie tną zarówno delikatne jak i twarde materiały. Połączenie ostrzy jest stabilne i zabezpieczone przed luzowaniem się.

Duże, wygodne uchwyty są wykonane z odpornego plastiku.



## 2. Specyfikacja Produktu

**Waga netto:**

0.131 kg

---

**Wysokość całkowita [cm]:**

1.5 cm

---

**Długość całkowita [cm]:**

29 cm

---

**Szerokość całkowita [cm]:**

9.5 cm

---

**Materiał uchwytu:**

plastik

---

**Typ uchwytu:**

1K

---

**Długość:**

28 cm

---

**Materiał wykonania:**

stal nierdzewna

---

**Zastosowanie:**

cięcie

---



### 3. Ocena Ryzyka

#### Przeznaczenie:

Nożyce do blachy są przeznaczone do cięcia arkuszy blachy stalowej, aluminiowej lub innych cienkich materiałów metalowych, w zależności od modelu (proste, prawe, lewe). Nożyczki z uchwytem 2K oraz stałą nierdzewną idealnie nadają się do cięcia papieru, kartonu, tkanin lub taśm. Obcęgi do zaciskania profili G/K umożliwiają solidne i precyzyjne łączenie metalowych profili w konstrukcjach z płyt kartonowo-gipsowych.

#### Zidentyfikowane zagrożenia:

- **Ryzyko skaleczeń:** Przy pracy z nożycami lub obcęgami istnieje duże prawdopodobieństwo przecięcia skóry.
- **Zmęczenie dłoni:** Długotrwałe użytkowanie może prowadzić do zmęczenia mięśni lub kontuzji dłoni.
- **Uszkodzenie materiału:** Zbyt mocne zaciskanie lub nieprawidłowe cięcie może zniszczyć obrabiany materiał.

#### Środki zapobiegawcze:

- Stosuj środki ochrony osobistej.
- Rób przerwy podczas dłuższych prac, aby zmniejszyć zmęczenie.
- Regularnie sprawdzaj narzędzia pod kątem ostrzenia ostrzy i regulacji mechanizmów.

---

### 4. Instrukcje Użytkowania

#### 1. Przygotowanie:

- Wybierz odpowiedni rodzaj nożyc lub obcęgów w zależności od materiału (proste, prawe, lewe).
- Sprawdź, czy narzędzia są ostre i w dobrym stanie technicznym.

#### 2. Cięcie:

- Umieść materiał pomiędzy ostrzami narzędzia i wykonuj płynne, kontrolowane ruchy.
- W przypadku obcęgów do zaciskania profili, upewnij się, że materiały są dobrze dopasowane przed zaciskiem.

#### 3. Bezpieczeństwo:

- Noś rękawice ochronne, aby uniknąć skaleczeń.



- Trzymaj narzędzia z dala od ciała podczas pracy.

#### 4. Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy oczyść narzędzia i przechowuj w suchym miejscu.

### 5. Oznakowanie i Informacje o Produkcie

- **Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:**

	Produkt nieprzeznaczony dla dzieci
	Stosuj rękawice ochronne

### 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 być poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.