



⚡ Dlaczego warto wybrać Regulowany Edge Creaser? ⚡

- ➔ **Edge Creaser** - narzędzie przeznaczone do tworzenia precyzyjnych linii ozdobnych na obrzeżach skóry. Dzięki temu narzędziu, z łatwością wykonasz estetyczne i równomierne tłoczenia, które nadadzą Twoim wyrobom skórzanym elegancki i profesjonalny wygląd.
- ➔ Narzędzie jest **regulowane**, co umożliwia wykonanie linii w różnych szerokościach, dostosowując się do indywidualnych potrzeb i projektów.

Ostrzeżenia ogólne

Edge Creaser regulowany jest narzędziem, które w trakcie pracy wymaga podgrzania końcówki. Oznacza to ryzyko oparzeń termicznych oraz ryzyko uszkodzenia skóry wskutek zbyt wysokiej temperatury. Użytkownik musi zachować szczególną ostrożność podczas operowania rozgrzanym narzędziem. Narzędzie to nie jest zabawką i powinno być używane wyłącznie przez osoby świadome zagrożeń związanych z pracą z wysokimi temperaturami.

Przygotowanie stanowiska pracy

Przed rozpoczęciem pracy należy przygotować miejsce tak, aby rozgrzane narzędzie można było bezpiecznie odkładać na niepalną podstawkę. **Nigdy nie należy kłaść rozgrzanego narzędzia bezpośrednio na drewnianym blacie lub macie z tworzywa**, gdyż grozi to stopieniem materiału lub zaprószeniem ognia. Należy upewnić się, że w zasięgu ręki nie znajdują się łatwopalne materiały ani rozpuszczalniki chemiczne.

Prawidłowe użytkowanie

Podgrzewanie końcówki powinno być przeprowadzane w sposób kontrolowany. Nie należy przegrzewać stali do temperatury, w której zaczyna zmieniać kolor lub dymić, gdyż może to zniszczyć strukturę skóry. Podczas tłoczenia linii ozdobnej, należy prowadzić narzędzie pewnym ruchem. W przypadku zbyt długiego zatrzymania narzędzia w jednym miejscu, na skórze mogą pojawić się trwałe przypalenia. Należy zawsze trzymać narzędzie za drewniany uchwyt, który izoluje przed ciepłem, unikając dotykania metalowej części roboczej.

Zagrożenia i środki ochrony

Największym zagrożeniem jest przypadkowe dotknięcie rozgrzanej końcówki, co powoduje natychmiastowe oparzenia skóry. Zaleca się używanie żaroodpornych rękawic ochronnych podczas pracy z bardzo wysokimi temperaturami. W przypadku kontaktu skóry z narzędziem, należy niezwłocznie zastosować środki pierwszej pomocy przy oparzeniach. Należy również pamiętać, że rozgrzane narzędzie może być źródłem oparów z garbników zawartych w skórze, dlatego należy zapewnić odpowiednią wentylację w pomieszczeniu.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu pracy narzędzie musi całkowicie ostygnąć przed odłożeniem go do miejsca przechowywania. Po ostygnięciu należy oczyścić końcówkę z resztek wosku lub przypalonego naskórka, co zapewni precyzję przy kolejnym użyciu. Narzędzie należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od dzieci i zwierząt. Drewniany uchwyt warto okresowo konserwować olejem do drewna, aby zapobiec jego wysychaniu i pękaniu w wyniku częstych zmian temperatury.