

Link do produktu: <https://skleppapajek.pl/wycielacz-hk-z-mechanizmem-2060-z-podwojna-glowica-57-cm-hk-rheintechnik-p-394.html>



Wycielacz HK z mechanizmem 2060 z podwójną głowicą 57 cm, HK Rheintechnik

Cena	2 800,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	01-1006
Kod EAN	4018653101414

Opis produktu

- Zapewnia optymalną pomoc przy wycieleniu
- Całkowita stabilizacja wycielacza w czasie pracy
- Stabilna, dwuczęściowa stalowa prowadnica o długości 180 cm
- Mechanizm 2060 Wycielacz HK z mechanizmem 2060 z podwójną głowicą Elastyczna głowica dopasowuje się do ciała zwierzęcia. Konstrukcja jest łatwa w obsłudze, zapewnia optymalny chwyt i zapobiega ześlizgiwaniu się. Prowadnica składa się ze stabilnej, grubościennej, ocynkowanej rury stalowej. Głowica jest odchylana, umożliwiała ruch zarówno w kierunku ogona jak i wymion. Cechą szczególną mechanizmu 2060 jest regulacja siły naciągu. Zapobiega to ciągnięciu ze zbyt dużą siłą. Dźwignia blokuje się po osiągnięciu ustalonej siły. W nagłych przypadkach można w szybki i łatwy sposób zwolnić kontrolę naciągu. Prowadnica wykonana jest ze stabilnej, grubościennej, ocynkowanej rury stalowej o długości 180 cm.

Opis produktu:

- odchylana głowica z funkcją mocowania zapewnia pewny chwyt i zapobiega ześlizgiwaniu się
- stabilna, grubościenna, ocynkowana prowadnica
- z mechanizmem 2060
- łatwy w użyciu
- długość: 180 cm

Mechanizm 2060:

- z regulacją siły naciągu
- lekki, wykonany z aluminium
- wyposażony w 2 haki do zawieszania linek wycieleniowych
- ergonomiczny uchwyt w kształcie litery D zapewnia łatwą i bezpieczną obsługę
- bardzo łatwy w obsłudze (szybkie zwalnianie nawet pod obciążeniem)
- mechanizm obraca się o 360 ° wokół prowadnicy zapewniając elastyczność Mechanizm 2060
- z ogranicznikiem naciągu. Ogranicznik naciągu uniemożliwia wyciąganie cielęcia z nadmierną siłą. Bez regulacji można osiągnąć siły ciągnięcia do 600 kg, co zwiększa ryzyko wystąpienia urazów u krowy i cielęcia. Przy normalnych porodach wystarczające są siły do 160 kg. Model z mechanizmem 2060 firmy HK Rheintechnik jest wyposażony w kontrolę naciągu z możliwością regulacji. Dźwignia blokuje się po osiągnięciu ustawionej wcześniej siły. W nagłych przypadkach można szybko zwolnić kontrolę naciągu.

Prowadnica: Długość prowadnicy powinna być dostosowana do wymiarów boksu porodowego. Poza tym ważna jest

odpowiednia długość prowadnicy, aby pomóc w przyjściu na świat również większym cielętom. Weterynarze zalecają stosowanie prowadnicy o długości 180 cm. Prowadnice HK Rheintechnik są zgodne z tym zaleceniem.

- unikalna, opatentowana prowadnica z gwintem zapewnia bezpieczny chwyt
- geometria prowadnicy umożliwia płaskie, a nie punktowe mocowanie płytek blokujących. Zapewnia do lepsze przeniesienie siły i zmniejsza ich zużycie - unikalny proces obróbki rury zwiększa grubość ścianki, a tym samym zapewnia większą stabilność - prowadnicę można rozłożyć na trzy części, co pozwala na jej wygodne przechowywanie: Wycielacze HK Rheintechnik idealnie nadają się do transportu w samochodach osobowych (np. u weterynarzy)

Głowica: Podwójna głowica HK to najlepsza forma ochrony przed ześlizgiwaniem. Głowica otacza miednicę matki i niezawodnie zapobiega ześlizgiwaniu się w dół i na boki. Odchylana, możliwość ciągnięcia zarówno w kierunku ogona i wymion. Głowica z ocynkowanej rury stalowej o gładkiej powierzchni jest higieniczna i łatwa do czyszczenia. Pasuje do wszystkich wycielaczy HK Rheintechnik. W 2019 roku firma Kerbl przejęła produkcję wcześniej dystrybuowanych na wyłączność artykułów, związane z nimi patenty oraz marki „Rheintechnik” i „HK”. Na całym świecie sprzedano ponad 1,5 miliona wycielaczy. Logo Rheintechnik w połączeniu z bykiem HK stało się synonimem zaawansowanej technologii i doskonałej obróbki wysokogatunkowych materiałów. Zarejestrowane patenty chronią przewagę innowacyjną Rheintechnik.