

Gilotyna Mechaniczna Do Blachy 2060 X 3 Nc

Gilotyna mechaniczna do blachy sprzedam

Gilotyna mechaniczna posiada sztywną spawaną ramę, co gwarantuje stały odstęp ostrzy tnących i zabezpiecza wysoką jakość cięcia metalu. Mechaniczny system mocowania blach niezawodnie zaciska arkusz na całej długości przed cięciem, co zapobiega przesuwaniu się arkusza podczas cięcia. Wbudowane oświetlenie linii cięcia z konturem. Podpórki a także przednie prowadnice podtrzymujące blachę pozwalają operatorowi manewrować obrabianym arkuszem metalu. Belka tnąca funkcjonuje w precyzyjnie przesuwanych, trwałych prowadnicach teflonowych. Ostrza noży zawierają wysoką zawartość węgla / wysoką zawartość chromu, dwustrzowe u góry i u dołu. Nożyce gilotynowe posiadają sterowanie numeryczne NC oraz wyposażone w różne funkcje ochronne: ochronną tarczę do osłony dłoni, ochronę przed poślizgnięciem przedmiotu obrabianego, przycisk zatrzymania awaryjnego a także fotokomórki z tyłu maszyn - wysokie bezpieczeństwo operatora wg. najnowszych wymagań dyrektyw UE i Polskich norm. Specyfikacje techniczne: Długość cięcia 2060 mm. Grubość blachy maks. (400 N / mm²) 3 mm. Kąt cięcia 1° 30'. Liczba skoków na minutę 31. Wysokość robocza 810 mm. Ogranicznik tylny 0 - 750 mm. Szerokość stołu 390 mm. Moc silnika 4 kW. Napięcie 400 V. Wymiary – szerokość 2600 mm. Wymiary – głębokość 2100 mm. Wymiary – wysokość 1260 mm. Waga ok. 1710 kg. Także posiadam analogiczną gilotynę z ręcznym sterowaniem ogranicznika tylnego Dostawa GRATIS!

Date utworzenia: 19-05-2020