

PT-80

OSPRZĘT SPAWALNICZY • UCHWYTY PLAZMOWE



3



Indeks: **UP PT-80**

OPIS PRODUKTU

Uchwyt plazmowy MAGNUM UP PT-80

Tam, gdzie kończą się możliwości PT-31, zaczyna się PT-80. Grubsza blacha, dłuższe pasy cięcia, większe przekroje. Warsztat tnący konstrukcje stalowe, profile zamknięte i blachy strukturalne potrzebuje uchwytu, który nie wymaga wymiany dyszy co kilka minut.

UP PT-80 to uchwyt plazmowy o obciążalności 100 A przy cyklu pracy 60% z przewodem o długości 6 metrów. Konstrukcja przeznaczona do współpracy z przecinarkami klasy MAGNUM CUT 70 i porównywalnymi inwerterami, wszędzie tam, gdzie potrzebna jest wyższa klasa prądu przy zachowaniu prostoty stykowego zajarzenia.

- Obciążalność 100 A przy cyklu pracy 60% - cięcie stali konstrukcyjnej do około 25 mm.
- Przewód o długości 6 metrów - większy zasięg pracy wokół konstrukcji bez przestawiania przecinarki.
- Stykowe zajarzenie łuku - niezawodny start bez konieczności stosowania układu HF.
- Ciśnienie robocze 3,5-5 bar i przepływ 120 l/min - wymagania w zasięgu typowego kompresora warsztatowego.
- Chłodzenie powietrzem - jedno medium pełni funkcję gazu plazmowego i chłodzenia.
- Komplet części eksploatacyjnych - dysze, elektrody i kubki osłonowe gotowe do pracy.

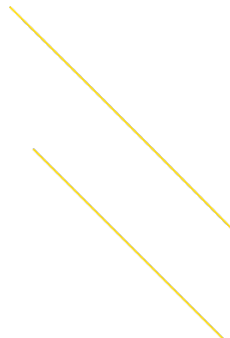
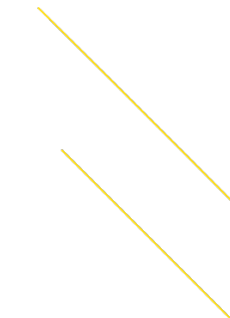
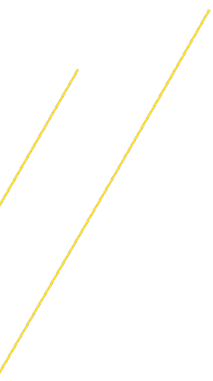
Dla kogo

Dla ślusarzy konstrukcyjnych tnących stal do około 25 mm grubości. Dla firm montażowych pracujących z profilami zamkniętymi, kątownikami i blachami strukturalnymi. Dla zakładów produkcyjnych wykorzystujących przecinarki MAGNUM CUT 70 i porównywalne klasy 70-100 A. Dla serwisów samochodowych tnących ramy pojazdów użytkowych i elementy podwozi.

Ważne dla bezpieczeństwa

Przy klasie 100 A intensywność promieniowania UV i IR rośnie względem PT-31, dlatego dobierz stopień zaciemnienia przyłbicy z tabeli DIN dla prądu roboczego. Wymagana jest odzież ochronna trudnopalna, rękawice spawalnicze i wentylacja miejscowa. Powietrze musi być suche, czyste i odolnione, w przeciwnym razie elektroda i dysza zużywają się wielokrotnie szybciej. Sprawdzaj filtr powietrza co najmniej raz w tygodniu.

MAGNUM UP PT-80 to uchwyt dla ślusarzy, którzy tną szybciej, nie tylko grubiej.



O NAS

**MAGNUM®**

Urządzenia marki MAGNUM zostały zaprojektowane z myślą o dynamicznie rozwijającym się rynku spawalniczym Europy.

Wysoka jakość, sprawność i niezawodność tych urządzeń to cechy, które szybko podbiły serca klientów, a stosunkowo atrakcyjna cena spowodowała, że są one jedną z najbardziej rozpoznawalnych marek urządzeń spawalniczych na rynku.

Oferta urządzeń MAGNUM w pełni pokrywa zapotrzebowanie klientów na typ i moc w poszczególnych grupach urządzeń spawalniczych: MMA, TIG, MIG i CUT. Bogate wyposażenie każdego produktu czyni z nich urządzenia gotowe do pracy, a szeroki wachlarz osprzętu dodatkowego zachęca dystrybutorów do zaopatrywania się w markę MAGNUM.

Urządzenia MAGNUM dedykowane są zarówno dla przemysłu, jak i dla małych i średnich warsztatów usługowych.

Nasz dział technologiczny długo i dokładnie bada oraz testuje wszystkie produkty przed wprowadzeniem na rynek, dzięki czemu urządzenia marki MAGNUM cechuje wysoka niezawodność oraz długi okres eksploatacji.

Korzystna lokalizacja magazynu centralnego, mieszczącego się w Europie Środkowej, w połączeniu z dopracowanym systemem logistycznym, pozwalają na szybką realizację zamówień na obszarze całego kontynentu.

Wieloletnia obecność na rynku, wykwalifikowana kadra, rozbudowana sieć dystrybutorów oraz szybki i niezawodny serwis sprawiły, że zaufało nam już tysiące klientów.


KONTAKT

✉ marketing@magnum-welding.com

ZNAJDŹ NAS!

 Facebook @magnumwelding

 YouTube Magnum Video Prezentacje

 Instagram @magnumofficial