

ANKIETA POMOCNICZA - HSG-G2S

HSGM

Droży Państwo - niniejsza ankieta będzie nam pomocna w sporządzeniu dla Was oferty informacyjnej. Państwa sugestie, spostrzeżenia i uwagi pozwolą nam optymalnie dostosować nasze urządzenia do Waszych wymagań. Prosimy o zaznaczenie i wypełnienie odpowiednich pól niniejszej ankiety.

Krótki opis urządzenia :

HSG-G2S jest profesjonalnym urządzeniem dla przemysłu i rzemiosła przeznaczone do automatycznego cięcia na dowolnie programowalną ilość i długość syntetycznych materiałów np: lin, sznurów, pasów i wielu innych. Wysokiej klasy programowalny sterownik elektroniczny pozwala na dowolną regulację wszystkich niezbędnych parametrów co w znaczącym stopniu umożliwia utrzymanie wysokiej jakości i optymalizację zabiegów produkcyjnych.

Rodzaj materiału:

Prosimy o przesłanie nam wzoru materiału.

Temperatura topnienia materiału:°C **Planowana ilość:** szt./godz.

Wymiary materiału:

Szerokość (mm): minimum maks.

Długość (mm): minimum maks.

Przekrój (mm): minimum maks.

Cięcie: proste pod kątem 45° stopni profilowe inne

Wycinanie otworów / dziurek: przekrój (mm)

Nadruk / kod kreskowy: tak nie

Prosimy o przesłanie nam wzoru nadruku.

Preferowane napięcie robocze urządzenia : 220V 380V

Dostęp do sieci sprężonego powietrza: tak nie

Preferowany sposób rozwijania materiału: z rolki z pojemnika inne

Posiadane dotychczas urządzenia HSGM:

Wskazówki i dodatkowe informacje:

Nazwa firmy:

Osoba kontaktowa:

Telefon / faks:

email:

Data: