

UC-04

NOŻYCE DO CIĘCIA Z PODWÓJNYM NOSKIEM UNIQUE

PRECYZYJNE CIĘCIE

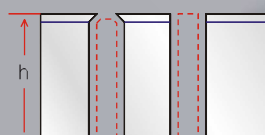
Model z podwójnym noskiem wyposażony jest w system noża cięcia wstępnego, który zwiększa precyzję. Ponadto, dzięki temu systemowi, można ciąć nawet bardzo małe części bez poślizgu i minimalizować straty.

SUWMIARKA CYFROWA

Dzięki systemowi suwmiarki cyfrowej można wykonywać operacje cięcia z dokładnością od 0,01 do 500 mm (500-1000 mm opcjonalnie). Suwmiarka cyfrowa zapewnia dokładność procesu cięcia.

PRAKTYCZNA i WYTRZYMAŁA

W celu zapewnienia odporności na korozję i uderzenia na wiele lat, korpusy maszyn wykonano ze stali, a ich systemy ślizgowe zostały wydrążone. Dzięki temu przedłużono żywotność krawędzi tnących oraz zwiększono precyzję cięcia.

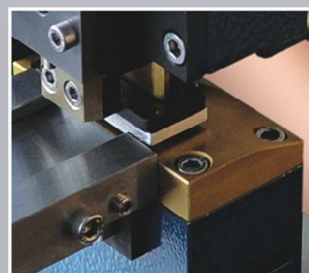


wys.: maks. 50 mm



1,5-4 pkt. 8-50 mm

Praktyczne i szybkie nożyce tnące stosowane w wykonywaniu wykrojników do produkcji opakowań. Dzięki tej maszynie możliwe jest cięcie proste, z noskami, noży, perforacji, kombi, itp.. Typ linii o wysokości 8 - 50 mm i grubości 1,5 - 4 pkt. (0,50 mm - 1,42 mm), w przypadku zwykłego cięcia i cięcia z podwójnym noskiem. Urządzenie to, dzięki dużej sile mimośrodowej, daje możliwość wykonywania kolejnych operacji cięcia bez powodowania jakichkolwiek trudności. Przy cięciu z noskiem, kąt noska wynosi 54 stopnie, co odpowiada kątowi linii tnących ze standardowym kątem ostrzenia. (Opcjonalnie mogą być również produkowane noże o innych kątach).



POKRYTE TYTANEM

Krawędzie tnące wykonane są z proszków metalowych produktów importowanych stali i przechodzą przez najdokładniejszą obróbkę cieplną, która jest odpowiednia dla operacji cięcia. W celu zwiększenia odporności krawędzi tnących na korozję i cięcie, wszystkie krawędzie pokryte są powłoką TiN (Titanium). Powłoka TiN zapewnia 50-70 procentowy wzrost liczby cięć, a ponieważ jest zabezpieczona przed korozją boczną, zwiększa żywotność noża 4-5 razy.

KONIEC Z KOROZJĄ I RDZEWIENIEM

Wszystkie części maszyny zostały pokryte powłoką CrN (azotek chromu), która jest specjalnym rodzajem pokrycia odpornym na korozję i rdzewienie przez długie lata.

We wszystkich systemach mimośrodowych Unique podłoża składają się z rolek i w ten sposób zapobiega się powstawaniu przestrzeni korozyjnych, które mogą pojawić się w miarę upływu czasu.

Maszyna jest objęta gwarancją naszej firmy na okres 1 roku.