

AT-A1™ Gilotyna do cięcia tworzyw sztucznych

Opis produktu:

Nóż gilotynowy A1 z dociskiem dźwigowym do cięcia materiałów teksylnych, tworzyw sztucznych takich jak : linki, sznurki, paski, rolety czy wykładziny przemysłowe. To stabilna, masywna i wytrzymała konstrukcja, odporna na intensywną eksploatację. Trwałe noże zapewniają proste i estetyczne cięcie. Ergonomiczne wyprofilowana rączka oraz płynna regulacja siły docisku poprawia komfort pracy. Gilotyna A1 ma w standardzie montowane ostrza 15 lub 30cm.

Dane techniczne:

Napięcie: 230V / 50Hz

Moc: 300 W

Płynna regulacja temperatury

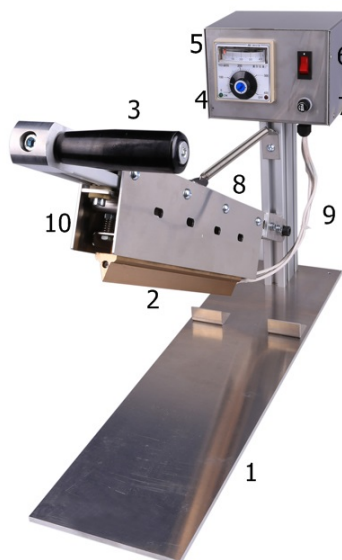
Temp. maksymalna: do 400°C

Waga: 5,3 kg

Długość kabla zasilającego: 3 m

Producent: RNTR

Certyfikat: CE



1. Podstawa noża / powierzchnia cięcia
2. Ostrze
3. Rękojeść
4. Regulacja temperatury
5. Wskaźnik temperatury bieżącej
6. Włącznik
7. Bezpiecznik
8. Regulacja siły naciągu
9. Regulacja wysokości ramienia
10. Regulacja położenia ostrza