

Okleiniarka prostoliniowa G 330

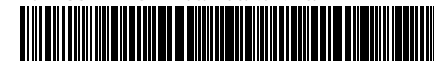
Nowa mistrzyni miejsca!

Profesjonalna obróbka obrzeży na długości poniżej dwóch metrów

- Grubość obrzeża 0,4–3,0 mm
- Ręczne ustawianie agregatów
- Grubość elementów oklejanych 10–45 mm
- Prędkość posuwu 8,0 m/min
- Pojemnik na klej
- Gąsienica łańcuchowa
- Silniki z przetwornicami częstotliwości
- Piłkowy agregat obcinający
- 1 wolne miejsce dla agregatu cykliny płaskiej lub agregatu polerki



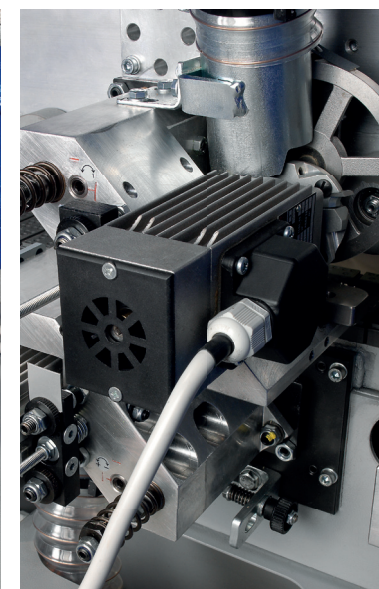
NOWOŚĆ


Dane techniczne, dodatkowe opcje wyposazenia
G 330

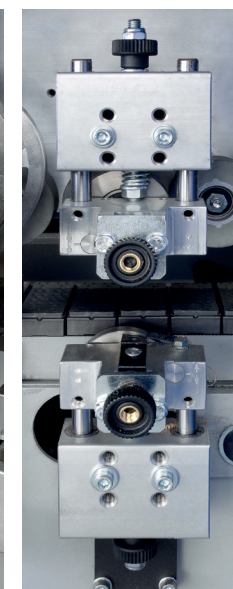
POZ	Wypozazenie elektryczne	
001	Napięcie zasilania 3x 400 V	S
003	Napięcie zasilania 1x 230 V	O
004	Częstotliwość zasilania 50 Hz	S
Wymiary robocze		
	Grubość obrzeży min.-max. w mm	0,4-3,0
	Grubość elementu min.-max. w mm	10-45
	Min. szerokość elementu obrabianego w mm	70
	Min. długość elementu obrabianego w mm	210
Agregaty		
	Doprowadzanie obrzeży z rolki z talerza podawczego	S
	Doprowadzanie obrzeży o grubości od 0,4-3 mm, ręczne doprowadzanie pojedynczych doklejek	S
	Nożyce gilotyńskie do obcinania obrzeży z rolki o grubości do 3 mm	S
	Zespół klejący dla termoplastycznego kleju granulowanego, teflonowy pojemnik na klej	S
	Zespół dociskowy regulowany sprężynowo, 1 prosta rolka dociskowa i 1 rolka utrwalająca docisk	S
	Piłkowy agregat obcinający, 9.000 obr./min, 0,18 kW, HW-tarcze pił Z= 16, Ø 80 mm	S
	Agregat frezujący nadmiar obrzeża, 12.000 obr./min, 0,22 kW, frezowanie na okrągło, frezowanie na prosto, fazowanie	S
	Wypozazenie w noże o promieniu 2 mm	S
20	Agregat cykliny płaskiej, włączany mechanicznie (brak możl. kombinacji z POZ. 30)	O
30	Agregat polerki, 2 silniki, 1400 obr./min, 900 W (brak możl. kombinacji z POZ. 20)	O
50	Podgrzewany linał doprowadzający	O
Obsługa		
	Pulpit sterowania z wyświetlaczem LCD i klawiaturą	S
Posuw		
	Transport oklejanej formatki gąsienicą na tańcu	S
	Prędkość posuwu 8 m/min	S
	Wysuwana podpora	S
Dane ogólne		
	Króciec odciągu Ø w mm	120
	Ciężar kg	350
	Długość w mm	2000



Piłkowy agregat obcinający



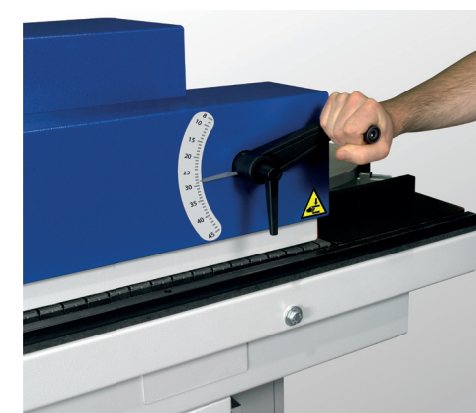
Agregat frezujący nadmiar obrzeża na prosto i z fazą



Agregat cykliny płaskiej



Pokryty teflonem pojemnik o pojemności 1,2 kg dla topliwego kleju granulowanego. Precyzyjne dozowanie kleju za pomocą regulowanego walca nanoszącego klej.



Regulacji wysokości górnej belki dociskowej dokonuje się dźwignią regulacyjną. Ustawiony wymiar można wygodnie odczytać na dużej skali.