

Cater-s

Semi-automatic
core cutter



High performance machines
for core cutting

Cater-s semi-automatic core cutter

Cater-s is a semi-automatic core cutter designed to cut cardboard cores into pieces of various lengths. Specially designed circular knife ensures quick and dust free slit. This universal model has been appreciated by customers around the world where it has been popular for several years. The success of this model is based on a simple attendance and high technical parameters. The core cutter is manufactured according to European safety standards (CE labeled).

TECHNICAL DATA

Max. parent core length:	2000mm / 2500mm - 3000mm as option
Core inside diameter:	38mm-152mm/as option 250mm or 1"
Max. wall thickness:	up to 15mm depending on core ID
Minimum cut length:	depends on wall thickness
Max. cut length:	1000mm
Electric supply:	400 VAC x 3 ph. motor
Air pressure:	6 bar
Dimensions for 2000mm:	L: 2230mm x W: 710mm x H: 1500mm
Weight :	185kg

Cater-s halbautomatische hülsenschneidemaschine

Bei der Cater-s handelt es sich um eine halbautomatische Schneidemaschine, die für das Schneiden von Hülsen auf verschiedene Längen bestimmt ist. Das speziell entworfene Messer gewährleistet ein schnelles und staubfreies schneiden. Dieses Universalmodell wird von unseren Kunden auf der ganzen Welt geschätzt, und erfreut sich seit über zehn Jahren einer andauernden Popularität. Der Erfolg dieses Modells liegt in seiner einfachen Bedienung sowie den hohen technischen Parametern begründet. Die Maschine wird in Übereinstimmung mit den europäischen Sicherheitsnormen hergestellt (CE Zeichen).

TECHNISCHE DATEN

Max. Länge der Eingangshülse:	2000mm / 2500mm - 3000mm als Option
Maßbereich der Hülseninnendurchmesser:	38mm-152mm/als Option 250mm oder 1"
Maximale Wandstärke:	bis zu 15mm, abhängig vom Innendurchmesser der Hülse
Die minimale Schnittlänge:	ist von der Wandstärke abhängig
Maximale Schnittlänge:	1.000mm
Stromversorgung:	Motor 400 VAC x 3 Phasen
Luftdruck:	6 bar
Abmessungen für die Version 2000mm:	L: 2230mm x B: 710mm x H: 1500mm
Gewicht:	

Cater-s

Cater-s

Max. parent core length:	2000 / 2500 - 3000
Core inside diameter:	38 -152 / 250 1"
Max. wall thickness:	? 15? ? ? ? ? ? ? ?
Minimum cut length:	1000
Max. cut length:	400 VAC x 3
Electric supply:	6
Air pressure:	: 2230 : 710 : 1500
Dimensions for 2000mm:	185
Weight :	

Cater-s półautomatyczna krajarka do cięcia giłz

Cater-s jest półautomatyczną krawarką przeznaczoną do cięcia giłz tekturowych na odcinki o różnej długości. Specjalnie zaprojektowany nóż zapewnia szybkie i bezpyłowe cięcie. Ten uniwersalny model został doceniony przez klientów na całym świecie, gdzie cieszy się nieustannie popularnością od kilkunastu lat. Sukces tego modelu jest związany z prostą obsługą oraz wysokimi parametrami technicznymi. Maszyna jest produkowana zgodnie z europejskimi normami bezpieczeństwa (znak CE).

DANE TECHNICZNE

Max. długość giłzy wejściowej:	2000mm / 2500mm - 3000mm w opcji
Zakres średnic wewnętrznych giłz:	38mm-152mm/w opcji 250mm lub 1"
Maksymalna grubość cięciwa:	do 15mm w zależności od średnicy wewnętrznej giłzy
Min. długość cięcia:	zależy od grubości cięciwa
Maksymalna długość cięcia:	1000mm
Zasilanie:	silnik 400 VAC x 3 fazy
Ciepłota powietrza:	6 bar
Wymiary dla wersji 2000mm:	Dł. 2230mm x Szer.710mm x Wys.1500mm
Waga:	185kg