



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: 2350mm x W: 570mm x H: 1460mm
Weight :	200kg

 **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: 2350mm x B: 570mm x H: 1460mm
Gewicht:	200kg

 **CATER-S полуавтоматическая машина для резки гильз**

Cater-s является полуавтоматическим станком предназначенным для резки картонных гильз для отрезки с различной длиной. Специально разработанный нож позволяет на быструю и безпылевую резку. Эта универсальная модель высоко оценена клиентами во всем мире, где пользуется популярностью уже несколько лет. Успех этой разработки связан с простотой обслуживания и высокими техническими параметрами. Станок производится в соответствии с европейскими нормами безопасности (знак CE).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. длина входной гильзы:	2000мм / 2500мм - 3000мм опция
Диапазон внутренних диаметров гильз:	38мм-152мм/ опция 250мм или 1"
Макс. толщина стенки:	до 15мм зависит от внутреннего диам. гильзы
Минимальная длина резки зависит:	От толщины стенки
Макс. длина резки:	1000мм
Питание:	двигатель 400 VAC x 3 фазы
Давление воздуха:	6 бар
Параметры для версии 2000мм:	Д: 2350мм x Ш: 570мм x В: 1460мм
Вес:	200кг

 **CATER-S półautomatyczna krajarka do cięcia gilz**

Cater-s jest półautomatyczną krajarką przeznaczoną do cięcia gilz 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 nieustającą 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 gilzy wejściowej:	2000mm / 2500mm - 3000mm w opcji
Zakres średnic wewnętrznych gilz:	38mm-152mm/w opcji 250mm lub 1"
Maksymalna grubość ścianki:	do 15mm w zależności od śr. wewnętrznej gilzy
Min. długość cięcia:	zależy od grubości ścianki
Maksymalna długość cięcia:	1000mm
Zasilanie:	silnik 400 VAC x 3 fazy
Ciśnienie powietrza:	6 bar
Wymiary dla wersji 2000mm:	Dł. 2350mm x Szer.570mm x Wys.1460mm
Waga:	200kg