

KEENCUT Evolution E3™

KEENCUT
THE WORLD'S FINEST CUTTING MACHINES

Precyzja cięcia stała się łatwiejsza,
niż kiedykolwiek wcześniej.

Najlepszy trymer dedykowany do użycia
w środowisku produkcyjnym o wysokiej
intensywności zleczanych prac.

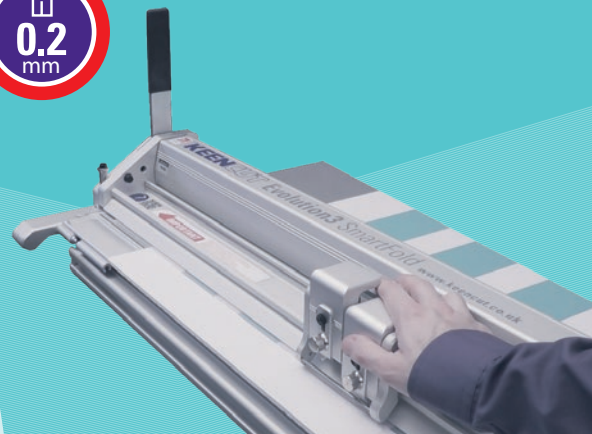
- Szybki i łatwy w użyciu – oszczędza czas i pieniądze
- Niezawodny i wytrzymały, z 5-letnią gwarancją
- System Lift-and-Hover (procedura patentowa w toku) umożliwia szybkie i precyzyjne ustawienie cięcia
- Trwałe i wielofunkcyjne głowice narzędziowe QuikSwap
- Gwarantowana wyjątkowa precyzja, cięcie z dokładnością 0,2 mm
- Tnie płytę piankową PVC o maksymalnej grubości 13 mm

Dostępne długości cięcia: 1,1 m, 1,6 m, 2,1 m, 2,6 m, 3,1 m oraz 3,6 m*.
Prosimy o kontakt w celu informacji o długości na zamówienie - do 5,5 m.

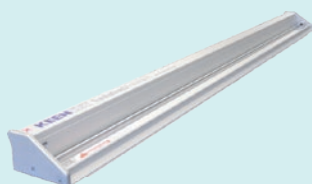
*Opcja dostępna dla modeli BenchTop i SmartFold

„Evolution E3 pozwala nam zwiększyć wydajność. Wykonujemy więcej pracy więc ma to bezpośredni i pozytywny wpływ na działalność naszej firmy”

John Walliker, JDP Solutions

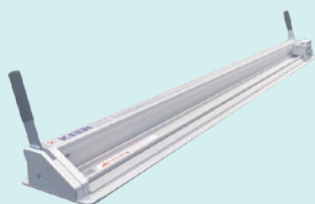


TRZY MODELE DO RÓŻNYCH POTRZEB PRODUKCYJNYCH



FreeHand

- Wersja przenośna do mobilnego użytku



BenchTop

- Pasuje do każdego stołu roboczego z płaską powierzchnią
- System wyrównywania Lift-and-Hover



SmartFold

- System składania do przechowywania pod powierzchnią roboczą
- System wyrównywania Lift-and-Hover
- Zintegrowany pasek tnący

GŁOWICE NARZĘDZIOWE QUIKSWAP

Double Graphik głowica narzędziowa



- Cięcie dwukierunkowe z dwoma indywidualnymi uchwytami na ostrza
- Ostrza Graphik są bardziej wytrzymałe i stabilne niż standardowe ostrza
- Dostępne w standardzie z każdym zestawem Evolution E3

Idealne do cięcia: winylu, transparentów, tektury, płyty piankowej PVC o maksymalnej grubości 13 mm, płyty z rdzeniem poliuretanowym, tworzywa sztucznego lub papieru o strukturze falistej, materiałów do instalacji pop-up i roll-up

Fabric głowica narzędziowa



- Sprężynowe koło tnące
- Równomierny nacisk zapewnia niezawodne cięcie
- Tnie w obu kierunkach

Idealne do cięcia: tkanin, papieru, folii, winylu, transparentów, delikatnych materiałów

Creaser głowica narzędziowa



- Biguje tekturę falistą i gładką
- Wybór kół bigujących dopasowanych do różnych materiałów

Idealna do: tektury, grubego papieru oraz tektury makulaturowej szarej

**MADE IN
BRITAIN**



Ultrawysoka precyzja - gwarancja cięcia z dokładnością 0,2 mm wzdłuż całej długości cięcia

komplementarne.pl

Szybkie i łatwe w życiu

- Łatwe podnoszenie docisku
- System Lift-and-Hover* przytrzymuje listwę tnącą tuż nad materiałem do cięcia
- System zapobiegający opadaniu utrzymuje listwę tnącą poziomo w stosunku do powierzchni materiału do cięcia
- Specjalny znacznik pokazuje dokładnie, gdzie zostanie wykonane cięcie

Łatwe w użyciu

- Intuicyjne i proste w obsłudze – wymagane jest minimalne przeszkolenie
- Lift-and-Hover* pozwala na obsługę z dowolnego końca trymera
- Do obsługi przez jedną osobę, nawet przy największym rozmiarze trymera

Oszczędza czas i pieniądze

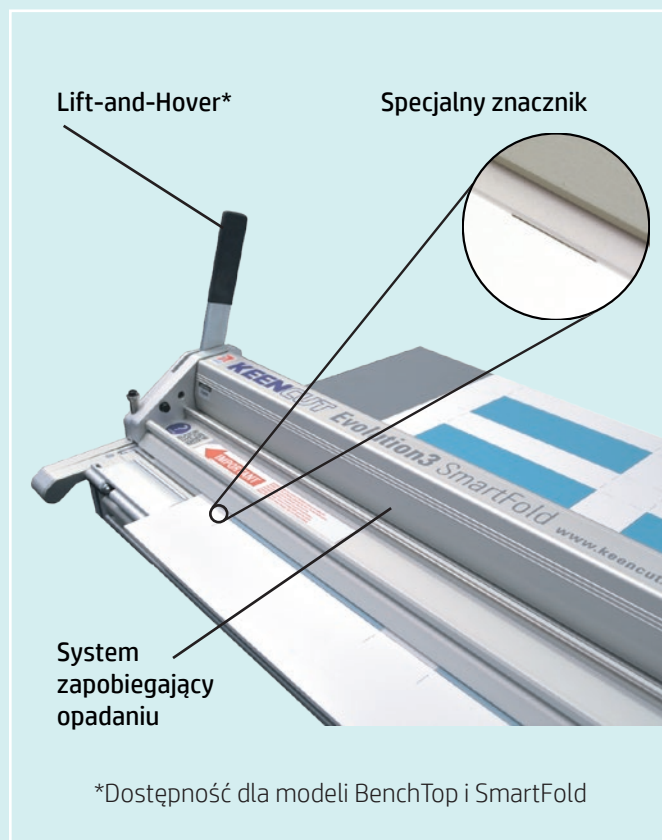
- Bardziej precyzyjne dopasowanie ustawienia oznacza mniej pomyłek i mniej odpadów technologicznych
- Szybsza praca na rzecz większej wydajności

Niezawodny sprzęt na lata

- Zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z najwyższymi standardami precyzji marki Keencut
- 5-letnia gwarancja Producenta

Pasuje do dowolnej powierzchni roboczej

- Do powierzchni roboczej Evolution E2 lub dowolnej, innej pasującej powierzchni



*Dostępność dla modeli BenchTop i SmartFold

WYMIARY I DANE TECHNICZNE

FreeHand	E3FH110	E3FH160	E3FH210	E3FH260	E3FH310	E3FH310
Długość cięcia	110cm (44")	160cm (64")	210cm (84")	260cm (104")	310cm (124")	310cm (124")
Waga z opakowaniem	23kg (51lbs)	29kg (64lbs)	34kg (75lbs)	40kg (89lbs)	46kg (102lbs)	46kg (102lbs)
Wymiary w opakowaniu (dł. x szer. x wys.)	154x35x17cm (61x14x7")	204x35x17cm (81x14x7")	254x35x17cm (100x14x7")	304x35x17cm (120x14x7")	354x35x17cm (140x14x7")	354x35x17cm (140x14x7")
BenchTop	E3BT110	E3BT160	E3BT210	E3BT260	E3BT310	E3BT360
Długość cięcia	110cm (44")	160cm (64")	210cm (84")	260cm (104")	310cm (124")	360cm (142")
Waga z opakowaniem	28kg (62lbs)	35kg (78lbs)	43kg (95lbs)	51kg (113lbs)	57kg (126lbs)	63kg (139lbs)
Wymiary w opakowaniu (dł. x szer. x wys.)	160x35x17cm (63x14x7")	210x35x17cm (83x14x7")	260x35x17cm (103x14x7")	310x35x17cm (123x14x7")	360x35x17cm (142x14x7")	410x35x17cm (161x14x7")
SmartFold	E3SF110	E3SF160	E3SF210	E3SF260	E3SF310	E3SF360
Długość cięcia	110cm (44")	160cm (64")	210cm (84")	260cm (104")	310cm (124")	360cm (142")
Waga z opakowaniem	31kg (69lbs)	38kg (84lbs)	47kg (104lbs)	54kg (120lbs)	63kg (139lbs)	72kg (159lbs)
Wymiary w opakowaniu (dł. x szer. x wys.)	160x35x17cm (63x14x7")	210x35x17cm (83x14x7")	260x35x17cm (103x14x7")	310x35x17cm (123x14x7")	360x35x17cm (142x14x7")	410x35x17cm (161x14x7")



Zeskanuj kod, aby zobaczyć
Evolution E3 w akcji



Dawid Marszałek
tel. +48 607 607 147
dawid.marszalek@integart.com.pl



Produkty firmy Keencut cieszą się na świecie reputacją najbardziej precyzyjnych i trwałych urządzeń do cięcia. Firma przykłada dużą wagę do jakości swoich produktów. Z tego powodu, wszystkie trymery wykonywane są z najlepszych materiałów i przy użyciu najnowszych technologii.

