

APEX – I A

Automatyczna hydrauliczna aluminiowa zaciskarka narożnikowa z podnoszoną frezarką

OZ MACHINE



FUNKCJE

Stosowane w procesach zaciskania narożników profili aluminiowych.

- Blacha stalowa o wysokiej odporności na ciśnienie
- Hydrauliczny system operacyjny
- Łatwa regulacja odległości ostrzy zaciskowych w zależności od profilu
- Automatyczne centrowanie profili z ukośnicami
- Wygodne obracanie profilu poprzez ruch w górę i w dół centymetra
- Dwustronna jednostka przenośnikowa do wygodnej obróbki profilu
- Zaciskanie szerokich i wysokich profili

Standardowe wyposażenie

- Zestaw zaciskowy 7 mm (2 szt.)
 - Zestaw zaciskowy 5mm (2 szt.)
 - Lewy i prawy wspornik profilu

Opcjonalne wyposażenie

- Zestaw zaciskowy dla profili niestandardowych

HP kw	n r.p.m	3 ~ Hz	I (400 V) A	a	b	c		h	Ciśnienie		l x w x h (mm) kg
						min	max		dział.	powierz.	
2 1,5	1400	50 60	14,5 A	100 mm	40 mm	20 mm	150 mm	150 mm	120 - 150 bar	6 - 8 bar	2065 x 1420 x 1300 453 kg

OZ MACHINE

www.oz-machine.com

The product data, descriptions and illustrations are shown for advertising purpose in this document and Oz Machine, reserves the right to make modifications or improvements on data, descriptions and illustrations on this document without prior notice.