



CORI® Eyelet

OCZKA / OKUCIA

**KARTA KATALOGOWA
NAZWA WYROBU**

**K-02.10
PRASKA RĘCZNA DO OCZEK PR OPL-8/10/12**

OCZKA 8x20 / 10x20 / 12x26
wszystkie rodzaje w ww. rozmiarach

CHARAKTERYSTYKA

wysokość	40 cm (z rączką)
długość	28 cm
szerokość	17 cm
waga	6,8 kg



OPIS

Praska ręczna stosowana do oczkowania banerów, plandek, siatek, żagli, namiotów itp.

Uniwersalna praska kaletnicza - możliwość zamontowania końcówek do wycinania otworów i końcówek do oczkowania różnych rozmiarów oczek.

- oczkowanie po wcześniejszym wykonaniu otworu innym narzędziem
- możliwość pracy na stole, jak i na podłodze - 3 otwory mocujące praskę do podłoża
- korpus wykonany z bardzo wytrzymałego odlewu
- rączka z wygodnym uchwytem w kształcie kulki
- układ elementów przy oczkowaniu: oczko na dole / podkładka na górze
- produkt POLSKI

średnice montażowe: góra - walec Ø 10 lub gwint M6 / dół - walec Ø 12

okuwanie na prasce - w celu właściwego okuwania, należy najpierw ustawić praskę - dopasować wysokość i wycentrować górę i dół. Na opuszczoną do końca dźwigni góra i dół okuwacza mają być złączone / zamknięte. Po takim dopasowaniu należy przykręcić śruby.

wycinanie na prasce - do wycinania otworów służy wycinak:

1-elementowy montowany u góry; z podstawy praski należy wymontować wówczas wkładkę i położyć płytę montażową PVC;
2-elementowy montowany góra - część z kulką / dół - część z otworem

Powyższe dane przygotowane na podstawie informacji producenta, który rezerwuje sobie prawo do ich zmiany.

CORI - PWM
91-174 Łódź, ul. Romanowska 55A/28
NIP PL 9471032642
REGON 473090927

CORI – PWM
Oddział Produkcji i Sprzedaży
91-334 Łódź
ul. Limanowskiego 111 A

tel. 42 651 2881
kom. 603 780 055; 695 785 777
biuro@cori-pwm.pl
www.cori-pwm.pl