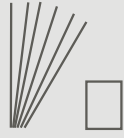
Kanal genişliği **X** Kanal derinliği **Y** biçak kalınlığı **C** 

## BAKIR ÖLÇÜLERİNİ DOĞRU HESAPLAMAK

## DİKDÖRTGEN



Rulo

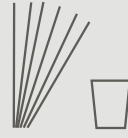


çubuk

## ÖLÇÜLER

Bakır yüksekliği **Y**  + 2 mm =Bakır genişliği **X**  - **C**  (+ 0,1 mm eğer gerekliyse) = 

## KONİK KESİM



çubuk

## ÖLÇÜLER

Bakır yüksekliği **Y**  + 2 mm = Bakırın tepe genişliği **X**  - **C**  (+ 0,1 mm eğer gerekliyse) + 0,2 mm = Bakırın dip genişliği **X**  - **C**  (+ 0,1 mm eğer gerekliyse) - 0,2 mm = 

## İSTEK

## SABİTLEME BAKIRI

Dikdörtgen (rulo)  kg En az 50 kg./ ruloDikdörtgen (çubuk) 1m. Uzunluk  kg veya  AdetKonik kesim (çubuk) 1m. Uzunluk  kg veya  Adet

## YORUM