

## Broszura informacyjna

# 95 32 315 A

## Nożyce do kabli

(z mechanizmem zapadkowym)

Do kabli zbrojonych drutem stalowym (SWA)



- Przecinają kable zbrojone drutem stalowym o średnicy do 45 mm / 380 mm<sup>2</sup> (np. 4 x 95 mm<sup>2</sup>) przy pomocy jednej lub dwóch rąk
- Proste w obsłudze dzięki niewielkiej masie (800 g) i zwartej konstrukcji (długość 315 mm) – mogą być używane w miejscach o ograniczonym dostępie
- Ostrza precyzyjnie szlifowane i hartowane indukcyjnie umożliwiają czyste cięcie bez deformowania krawędzi
- Innowacyjny trójstopniowy mechanizm zapadkowy o wysokim przełożeniu
- Z podpórką do położenia narzędzia podczas cięcia
- Nieodpowiednie do cięcia kabli ACSR oraz lin stalowych!
- Specjalna stal narzędziowa wysokiej jakości, kuta, hartowane wielostopniowo olejowo

### Ogólna

Nr art.	95 32 315 A
EAN	4003773078562
Szczypce	lakierowana w kolorze czarnym
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	800 g
Wymiary	315 x 140 x 30 mm
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

### Atrybuty techniczne

Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	380 mm <sup>2</sup>
Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego	Ø 45 mm
MCM	750

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



Precyzyjnie frezowana i hartowana indukcyjnie krawędź tnąca