

## Stal & Stal Nierdzewna



**35S**

**Nowość**

Obcinak ze śrubowym mechanizmem docisku, posiada 6 niezależnie działających łożysk rolkowych dla zapewnienia dłuższej trwałości i równomierności działania.

Dodatkowe kółko tnące w komplecie.

29963 35S - 6-35 mm



**65S**

**Nowość**

Idealny dla rur i przewodów rurowych ze stali nierdzewnej o dużych średnicach.

Wszystkie zalety ostrza X-CEL® w jednym obcinaku. Szybkość i precyzja cięcia rur i przewodów rurowych ze stali nierdzewnej. Można używać z kółkiem tnącym obcinaka 35S.

31803 65S - 6-65 mm



### 223S i 227S Rozwiertaki do stali nierdzewnej

Rozwiertaki ze stożkiem rozwiertaka z hartowanej stali do gradowania wewnętrznego oraz zewnętrznego.

29983 223S - 6-36 mm

29993 227S - 12-54 mm



### 151 - Obcinak do przewodów karbowanych ze stali nierdzewnej (CSST)

**Nowość**

Szybkotnący obcinak do przewodów karbowanych ze stali nierdzewnej (CSST)!

Ten nowy obcinak do przewodów karbowanych posiada niezależnie poruszające się kółka prowadzące, które zapewniają stabilność podczas obcinania oraz cięcie wysokiej jakości.

32078 151 - Obcinak do przewodów karbowanych ze stali nierdzewnej (CSST) - 9 1/2-25 1/2mm

**RIDGID**

**OBCINAKI**



**Idealne rozwiązania  
do cięcia rur i przewodów  
rurowych z różnych  
materiałów.**

## Miedź i aluminium

### Obcinak 118 2 w 1 ze wspomaganie docisku

Nowość

Obcinak RIDGID®, 118 ze wspomaganie docisku, współpracuje z odczepianym uchwytem zapadkowym co pozwala na łatwiejsze obcinanie oraz zwiększenie produktywności w ciasnych i trudno dostępnych miejscach.

Nowy uchwyt zapadkowy jest kompatybilny z obcinakiem 101.



32573 Obcinak 118 2 w 1 ze wspomaganie docisku

32933 Uchwyt zapadkowy



### 101/103/1047117 – Obcinaki do przewodów rurowych

Idealne do użycia w ciasnych przestrzeniach na przewodach o małej średnicy.



40617 101 – z zapasowym kółkiem tnącym-6-28mm

32985 104 – 5-24 mm

32975 103 – 3-16 mm

97787 117 – ze wspomaganie docisku – 5-24mm

### 150-L Obcinak z zabudowanym mechanizmem docisku kółka tnącego

Tnie miedź i aluminium w zaledwie kilka sekund.

Obcinak posiada ostrze X-CEL® (kołko tnące, które łatwo i szybko można wymienić) oraz rozkładany rozwiertak.



66737 150-L – 6-35 mm

### 127 Rozwiertak wewnętrzno-zewnętrzny

Przeznaczony do szybkiego i profesjonalnego gradowania przewodów rurowych z miedzi, aluminium, mosiądzu i innych materiałów.



34965 127 Rozwiertak wewnętrzno-zewnętrzny – 6-37 mm

### 151 i 152 Szybkotnące obcinaki do przewodów rurowych

Szybko działający mechanizm dla precyzyjnego dopasowania do średnicy przewodu rurowego.

Ostrze X-CEL® dla szybkości oraz pewności. Idealne przy dużych obciążeniach. W zestawie wymienne kółko tnące i rozkładany rozwiertak.



31632 151 – 6-42 mm

31642 152 – 6-66 mm

### 10/15/20 Obcinaki ze śrubą dociskową do przewodów rurowych

Przeznaczone do obcinania rur miedzianych, mosiężnych, aluminiowych oraz cienkościennych rur stalowych.

Wszystkie modele posiadają rozkładany rozwiertak w komplecie.



32910 10 – 3-25 mm

32920 15 – 5-28 mm

32930 20 – 16-54 mm

# Rury plastikowe & wielowarstwowe

Nowość



## RC-2375

**Kompaktowe rozwiązanie dla cięcia rur plastikowych i przewodów rurowych o dużej średnicy.**

Udoskonalone ostrze X-CEL®, pokryte teflonem, w połączeniu z mechanizmem zapadkowym, sprawiają, że zmniejsza się siła nacisku, potrzebna do cięcia twardego plastiku.

30088 RC-2375 - 12-63 mm



## RC-1625 Obcinak z mechanizmem zapadkowym

**Nowy, Europejski standard do cięcia wszelkiego rodzaju rur plastikowych i wielowarstwowych.**

Ostrze X-CEL®, w połączeniu z mechanizmem zapadkowym, sprawiają, że zmniejsza się siła nacisku, potrzebna do cięcia twardego plastiku.

23498 RC-1625 - 3-42 mm

Nowość



## PC-1375 ML

**Tnie rury plastikowe i wielowarstwowe jednym ruchem!**

Automatycznie dopasowuje się do rozmiaru rury dzięki sprężynowo ładowanej ręczce. Nie wymaga obracania lub mechanizmu zapadkowego do obcinania.

23493 PC-1375 ML - 3-35 mm



## PC-1250 ML

**Odwracane ostrze sprawia, że jego trwałość jest dwukrotnie większa.**

23488 PC-1250 - 3-42 mm



## 151-ML

**Szybko tnący obcinak specjalnie zaprojektowany do cięcia rur wielowarstwowych do 50mm.**

66747 151-ML - 10-50 mm