

Garant**Obcinaki do rur z tworzywa sztucznego****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	818160
GTIN	4045197675866
Klasa artykułu	81C

Opis**Wykonanie:**

Korpus z ciśnieniowego odlewu alum. z 3 krążkami prowadzącymi, z tego 1 krążek regulowany (po 1 położeniu dla rur do 110 mm i 110 -127 mm), w celu optymalnego dopasowania do Ø rury. **Szybkie nastawianie wrzeciona** na zasadzie grzechotki z cofaniem sprężynowym.

Ergonomiczny uchwyt. Krążek tnący z powłoką teflonową, ułatwiającą pracę zwłaszcza przy cięciu grubościennych rur z tworz. sztucz. Wyjmowany okrawacz z **powłoką z TiN** na grocie S20.

Zastosowanie:

Do obcinania rur z polietylenu, polipropylenu, polietylenu usieciowanego, polibutadienu i polifluorku winylidenu. **Po wymianie krążka tnącego można je również stosować do rur miedzianych, alum. i cienkościennych rur INOX .**

Część zamienna:

Zamienne krążki tnące do rur z tworzywa sztucznego i rur wielowarstwowych nr 818170 oraz do miedzi, aluminium i stali nierdzewnej Inox nr 818175.

Ø krążków tnących: 51 mm

szerokość krążka tnącego: 11 mm

otwór w krążku tnącym: 8 mm

do rur o Ø zewn.: 50 - 127 mm

Opis techniczny

Ø krążków tnących	51 mm
do rur o Ø zewn.	50 - 127 mm
szerokość krążka tnącego	11 mm

otwór w krążku tnącym	8 mm
liczba rolek prowadzących	3
liczba krążków tnących	1

Akcesoria

Zamienny krążek tnący do miedzi, aluminium, stali INOX	818175
Okrawacz uniwersalny, uchwyt 2K z 3 ostrzami (S10, S20, S35)	838410
Zamienny krążek tnący do rur z tworzywa sztucznego i rur wielowarstwowych	818170