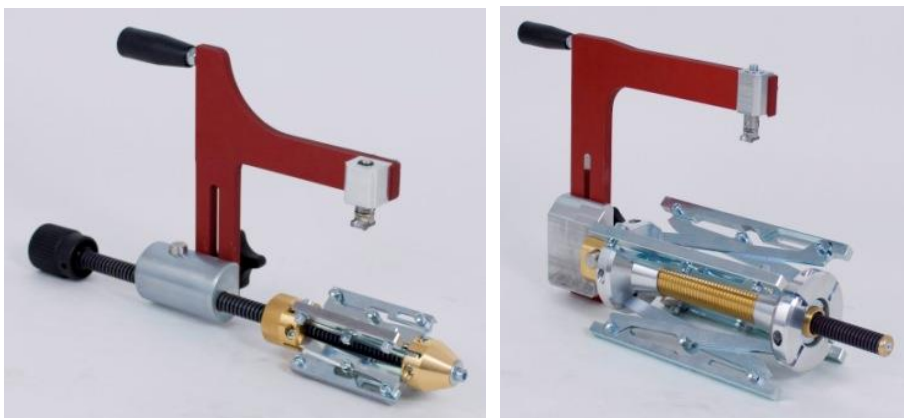


Skrobak obrotowy PES

nr kat.: 4_4200.***



do usuwania warstwy utlenionej z rur

Dane techniczne:

- do rur PE-HD, PE-X, PP
- zakres średnic 63 – 400mm
- grubość warstwy usuwanej 0,15 – 0,35mm
- mechanizm sprężynujący zapewniający prawidłowy docisk noża do powierzchni rury
- ostrze noża z węglików spiekanych, szerokość 8mm
- dostarczany w walizce transportowej

Zalety skrobaka:

- łatwy w obsłudze
- szybkie i precyzyjne skrobanie (w kierunku do końca rury)
- możliwość dostosowania skrobania na odpowiednią głębokość
- wyrównanie owalizacji rury
- ostrze dwustronne do zewnętrznego użytku

Nr kat.	Zakres min.	Zakres max.
4.4200.015	63mm / SDR 11	200mm / SDR17,6
4.4200.027	90mm / SDR 11	315mm / SDR17,6
4.4200.016	180mm / SDR11	400mm / SDR17,6

Skrobak obrotowy łańcuchowy nr kat.: 4.4200.**



do usuwania warstwy utlenionej z rur

Dane techniczne:

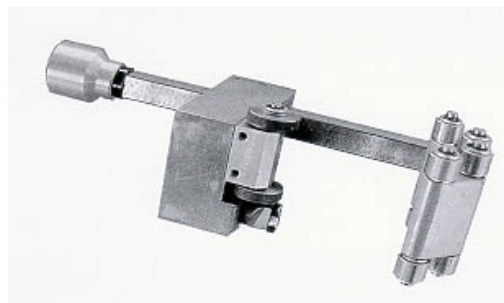
- do rur PE-HD, PE-X, PP
- zakres średnic 250 – 1200mm
- szerokość ostrza – 13mm
- grubość warstwy usuwanej 0,2mm (0,1 – 0,3mm)
- mechanizm sprężynujący zapewniający prawidłowy docisk noża do powierzchni rury
- z naciąganiem taśmowym dopasowującym do średnicy rury
- regulowana ilość ogniów (wózków tocznych) w łańcuchu
- dostarczany w walizce transportowej z zapasowym nożem

Zalety skrobaka:

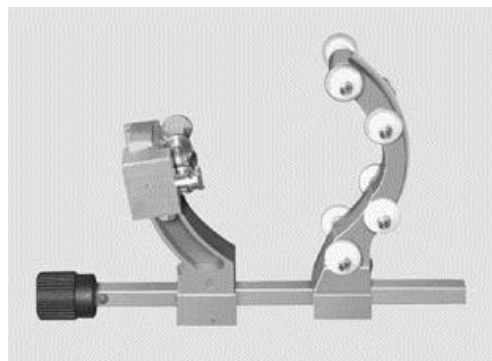
- łatwy i wygodny w obsłudze
- szybkie i precyzyjne skrobanie
- możliwość dostosowania skrobania na odpowiednią głębokość
- zawsze dopasowany do owalu rury

Nr kat.	Zakres średnic	Uwagi
4.4200.013	110 – 400mm	-
4.4200.007	250 – 450mm	możliwość zamówienia ogniów do zakresu 500-800mm
4.4200.009	250 – 800mm	możliwość zamówienia ogniów do zakresu 900-1000mm
4.4200.012	800 – 1200mm	możliwość zamówienia ogniów do zakresu 1600mm

Skrobak obrotowy uniwersalny nr kat.: 4.4200.***



1.



2.

do usuwania warstwy utlenionej z rur na całym obwodzie lub wycinku (pod siódła)

Dane techniczne:

- do rur PE-HD, PE-X, PP
- zakres średnic 25 – 315mm
- szerokość noża 8mm
- grubość warstwy usuwanej 0,1 – 0,35mm
- mechanizm sprężynujący zapewniający prawidłowy docisk noża do powierzchni rury
- dostarczany w walizce transportowej z zapasowym nożem

Zalety skrobaka:

- łatwy w obsłudze
- szybki montaż na różnych średnicach rur
- możliwość dostosowania skrobienia na odpowiednią głębokość
- kompensacja owalizacji rury

Nr kat.	Zakres średnic
4.4200.001	25 – 63mm (zdj.1)
4.4200.002	25 – 110mm (zdj.1)
4.4200.003	90 – 225mm (zdj.2)
4.4200.014	90 – 315mm (zdj.2)

Skrobak ręczny nr kat.: 29120.3200.***

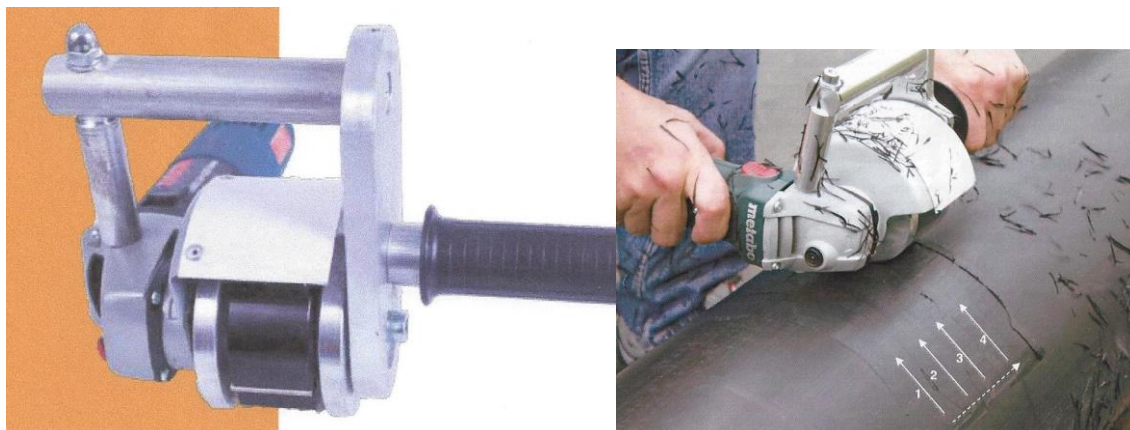


klina z 4 przestawianymi ostrzami

Nr kat.	Rozmiar ostrza
29145.3002.001	1 ½ (38mm)
29145.3002.003	2 ½ (63mm)

(możliwość wymiany klingi)

Skrobak do siodeł nr kat.: 4.4200.**



do usuwania warstwy utlenionej z rur na określonej powierzchni (pod siodeł)

Dane techniczne:

- do rur PE-HD, PE-X, PP
- zakres średnic: $\geq 110\text{mm}$
- grubość warstwy usuwanej 0,2mm (0,10 – 0,30mm)
- szerokość noża 40mm
- ostrze noża z węglików spiekanych
- konstrukcja aluminiowa
- dostarczany w walizce transportowej z instrukcją (ew. z ładowarką i zapasową baterią)

Nr kat.	opis		wymiary	waga
4.4200.024	Skrobak elektr.230V	230VAC/50-60Hz	360x320x200mm	4kg
4.4200.025	Skrobak elektr.110V	110VAC/50-60Hz	360x320x200mm	4kg
4.4200.026	Skrobak elektr. Akum.	230VAC/50-60Hz	420x320x200mm	4kg

Zalety skrobaka:

- b. łatwy w obsłudze
- szybkie usuwanie warstwy utlenionej na dużej powierzchni
- dla prawo- i leworęcznych
- możliwość demontażu rękojeści

