

RTC PIPE SCRAPER



RTC 160 & 315



RTC 500 & 710

Deze professionele roterende schrapers zijn onontbeerlijk om de kunststofbuizen (én fittingen!) klaar te maken voor het elektrolassen. De schrapers verwijderen de oxidatielaag veroorzaakt door het weer en UV-stralen. Indien deze oxidatielaag niet wordt verwijderd, zorgt dit voor een slechte kwaliteit van de verbinding.

Dit apparaat maakt het mogelijk de dikte van de buiswand constant te houden, zelfs als deze een verkeerde vorm heeft. De lengte van het te schrapen oppervlak kan aangepast worden. Zowel de RTC 500 als de 710 heeft hiervoor een uitschuifbare arm, gemakkelijk bij werkzaamheden op de werf. De hoofdklem heeft vier uitschuifbare armen die zich vastklemmen op de binnenwand van de buis.

TECHNISCHE GEGEVENS

		RTC 160	RTC 315	RTC 500	RTC 710
Diameterbereik extern	Ø	50 - 160 mm	75 - 315 mm	180 – 500 mm	355 - 710 mm
Diameterbereik intern	Ø	38 - 154 mm	58 - 300 mm	110 – 485 mm	290 - 675 mm
Max. schraaplengte	mm	114 mm	137 mm	500 mm	530 mm
Max. afmetingen	L x B x H	380 x 120 x 250 mm	510 x 310 x 410 mm	780 x 250 x 500 mm	825 x 805 x 695 mm
Afmeting transportbox	L x B x H	390 x 210 x 135 mm	230 x 500 x 270 mm	750 x 480 x 280 mm	800 x 580 x 350 mm
Gewicht RTC	kg	2,5 kg	4,5 kg	14 kg	16 kg
Totaal gewicht	kg	5,65 kg	7,5 kg	24 kg	28 kg

ARTIKELEN

99850000	RTC 160 Pipe Scraper
99030000	RTC 315 Pipe Scraper
99050020	RTC 500 Pipe Scraper
99050010	RTC 710 Pipe Scraper

SPARE PARTS

76509030	Pipe Schrapper Blade (round) RTC 500-710
76509020	Pipe Schrapper Blade (round) RTC 160-315
65000050	Transport Case RTC 160
65000040	Transport Case RTC 315
65000190	Transport Case for- Scraper Arm
65000200	Transport Case for- Self Centering Head