



Grattoir RSE

- **Grattoir rotatif pour une préparation fiable du tube avant électrosoudage**
- Composé d'un outil avec insert correspondant
- Convient aux extrémités des tubes et aux embouts des raccords
- Convient aux tubes droits ou en couronnes
- Convient aux tubes métriques selon EN12201 et EN1555
- Convient aux matériaux : PE100RC, PE100, PE-Xa, PP
- Fonctionnement : manuel ou avec tournevis sans fil
- Zone de grattage maximum = 85mm
- Lame réversible à deux 2 tranchants
- Livré dans une caisse de transport

d (mm)	Code	EUR	poids (kg)	SDR	e (mm)	L (mm)	B (mm)	H (mm)
20	799 300 376	264,32	0,60	11	2,0	280	50	50
25	799 300 377	264,32	0,65	11	2,3	280	50	50
32	799 300 378	264,32	0,65	11	3,0	280	50	50
40	799 300 379	264,32	0,70	11	3,7	280	55	55
50	799 300 380	311,51	0,80	11	4,6	280	65	65
63	799 300 381	311,51	1,00	11	5,8	280	85	85
75	799 300 382	sur demande	1,15	11	6,8	280	95	95



Grattoir rotatif RSE multi

- **Grattoir rotatif pour une préparation fiable du tube avant électrosoudage**
- Le coffret de l'outil de base ajustable est adapté pour contenir des inserts pour tubes des dimensions allant de d20 à d75 mm.
- Convient aux extrémités des tubes et aux embouts des raccords
- Convient aux tubes droits ou en couronnes
- Convient aux tubes métriques selon EN12201 et EN1555
- Convient aux matériaux : PE100RC, PE100, PE-Xa, PP
- Fonctionnement : manuel ou avec tournevis sans fil
- Zone de grattage maximum = 75mm
- Lame réversible à deux 2 tranchants
- Contenu de la livraison avec ou sans les inserts pour tubes spécifiés dans la description
- Inserts de diamètres supplémentaires à commander séparément

d (mm)	Code	EUR	poids (kg)
	799 300 350	sur demande	0,58
	799 300 351	443,67	1,45
	799 300 352	sur demande	1,88
	799 300 353	sur demande	2,18
20	799 300 354	sur demande	0,30
20	799 300 356	sur demande	0,05
25	799 300 355	sur demande	0,10
25	799 300 357	sur demande	0,10
32	799 300 358	sur demande	0,10
40	799 300 359	sur demande	0,10
50	799 300 360	sur demande	0,20
50	799 300 370	sur demande	0,20
63	799 300 361	sur demande	0,33
63	799 300 371	sur demande	0,33
75	799 300 362	sur demande	0,47
75	799 300 372	sur demande	0,47
	799 300 347	50,89	0,01
	790 308 450	sur demande	0,08

Désignation	SDR	e (mm)	L (mm)	B (mm)	H (mm)
Basic tool + box			280	95	98
Basic tool + case			391	304	134
Basic tool+case+d32+d63	11		391	304	134
Basic tool+case +d32+d40+d50+d63	11		391	304	134

le tableau se poursuit à la page suivante

Désignation	SDR	e (mm)	L (mm)	B (mm)	H (mm)
Insert RSE	7	3,0	45	20	20
Insert RSE	11	2,0	45	20	20
Insert RSE	9	3,0	45	25	25
Insert RSE	11	2,3	45	25	25
Insert RSE	11	3,0	50	30	30
Insert RSE	11	3,7	50	40	40
Insert RSE	11	4,6	60	50	50
Insert RSE	17	3,0	60	50	50
Insert RSE	11	5,8	60	60	60
Insert RSE	17	3,8	60	60	60
Insert RSE	11	6,8	60	70	70
Insert RSE	17	4,5	60	70	70
Blade RSE			7	7	3
Handle RSE			60	50	50



Grattoir rotatif RSE multi

- **Grattoir rotatif pour une préparation fiable du tube avant électrosoudage**
- Composé d'un outil couvrant cette gamme de tubes.
- Convient aux extrémités des tubes et aux embouts des raccords
- Convient aux tubes métriques selon EN12201 et EN1555
- Utilisables pour les tubes en pouces des tailles correspondantes (d90-180mm corr. à 3"-6")
- Convient aux matériaux : PE100RC, PE100, PE-Xa, PP
- Utilisation : Manuelle
- Lame de grattage en métal dur (n° de code 790136100, identique au grattoir rotatif RS)
- Livré dans un solide coffret de transport

d (mm)	d1 (mm)	Code	EUR	poids (kg)	SDR	L (mm)	B (mm)	H (mm)
90	180	799 300 364	1.890,20	4,80	11 - 17	494	402	156