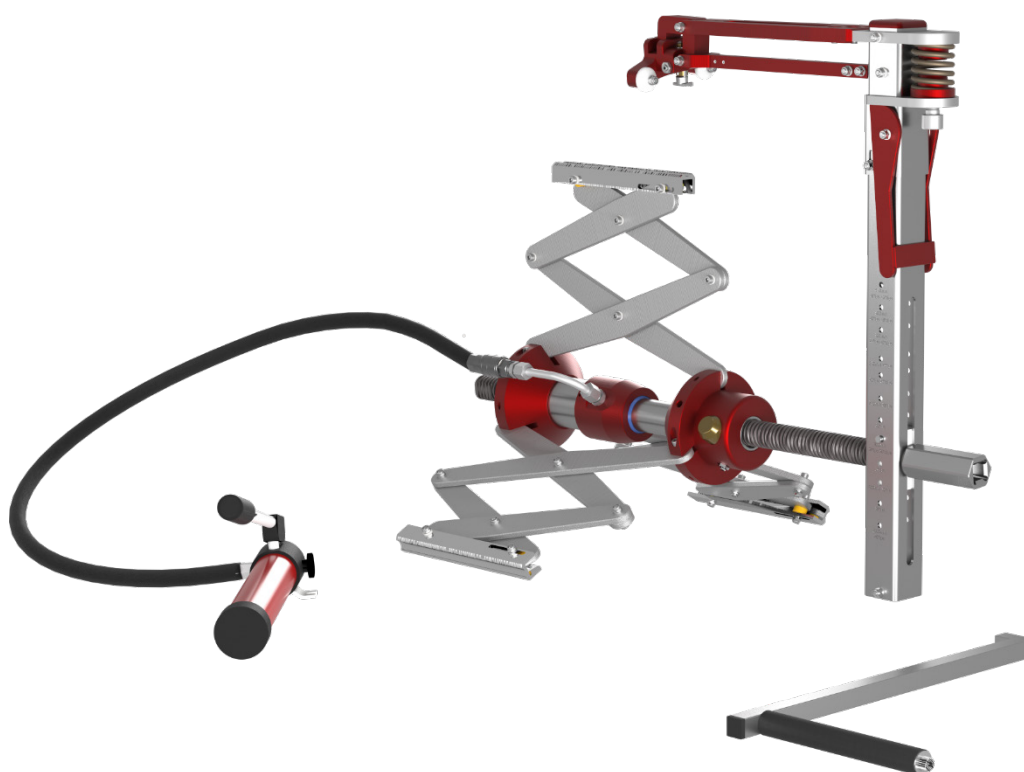


Scheda tecnica

Raschiatore Rotazionale

Per tubi in PE/PE-X
450-1000 mm / 18-40" IPS / 16-30" DIPS



Campo di impiego

Il raschiatore rotazionale è destinato esclusivamente alla rimozione dello strato di ossido su tubi in polietilene (PE) come preparazione per la saldatura ad elettro fusione (EF). Lo strumento di pelatura può essere utilizzato per raccordi e per l'estremità dei tubi. E' inoltre omologato per l'utilizzo su tubi in polietilene reticolato (PE-X). Lo strumento può essere utilizzato manualmente o con uno speciale trapano a batteria. Se necessario, l'area di raschiamento può essere estesa prolungando il braccio del raschiatore.

Dotazione

		RASCHIATORE DI TESTA 450-1000 mm	RASCHIATORE DI TESTA 450-1000 mm con azionamento (batteria 230 V)	RASCHIATORE DI TESTA 450-1000 mm con azionamento (batteria 110 V)
Codice		4_4200_300	4_4200_301	4_4200_302
Manuale d'uso	1 ×	IT284		
Manovella PES1000	1 ×	2_4200_343		
Dado di azionamento con bullone filettato	1 ×	2_4200_318		
Rondella ID=13 mm, OD=37 mm, H=3 mm, zincata	1 ×	1_2500_212		
Braccio del raschiatore, gruppo	1 ×	2_4200_316		
Estensione del braccio del raschiatore, kit	1 ×	2_4200_328/B		
Mandrino con frizione a rilascio	1 ×	1_4200_315		
Unità di serraggio interna	1 ×	2_4200_300		
Pompa idraulica	1 ×	1_2999_200		
Linea idraulica	1 ×	1_4200_345		
Set di attrezzi PES1000	1 ×	2_4200_344		
Scatola di trasporto PES1000	1 ×	1_2800_077		
Lama di ricambio	1 ×	2_4201_003		
Azionamento per RASCHIATORE DI TESTA 450-1000 mm, batteria 230 V	1 ×	---	2_4200_345	---
Azionamento per RASCHIATORE DI TESTA 450-1000 mm, batteria 110 V	1 ×	---	---	2_4200_346

Caratteristiche tecniche

		RASCHIATORE DI TESTA 450-1000 mm	RASCHIATORE DI TESTA 450-1000 mm con azionamento (batteria 230 V)	RASCHIATORE DI TESTA 450-1000 mm con azionamento (batteria 110 V)
Codice		4_4200_300	4_4200_301	4_4200_302
Per tubi di dimensione	[mm]	450-1000		
Per tubi di dimensione	IPS	18-40"		
Per tubi di dimensione	DIPS	16-30"		
Idoneo per tubi in		PE, PE-HD, PE-X		
Lama raschiatore		CPT3		
Profondità di raschiatura	[mm]	0,3 (0,25 a 0,35)		
Lunghezza del raschiamento alla massima profondità di inserimento Senza estensione	[mm]	310		
Lunghezza del raschiamento alla massima profondità di inserimento Con estensione	[mm]	620		
*Funzionamento con trapano a batteria				
Tipo		Metabo BS 18 LTX BL QI con attacco Power X3 e impugnatura in 1a marcia		
Velocità di rotazione	[min ⁻¹]	Max. 100		
Coppia	[Nm]	Min. 100		
Dimensione, pesi e imballaggi				
Dimensioni del prodotto L×L×A	[mm]	425×230×90	450×370×140	
Peso del prodotto	[kg]	32	38	38
Dimensioni dell'imballo L×L×A	[mm]	820×610×625		
Materiale dell'imballo		Legno		
Tipo di imballo		Cassa		
Peso complessivo	[kg]	57	63.5	63.5

Le informazioni tecniche fornite sono valide per la configurazione standard della strumento. Alcune caratteristiche del prodotto potrebbero essere diverse in funzione della configurazione ordinata.

Dati tecnici accessori opzionali

		Trapano a batteria Metabo LTX incl. batterie da 5,5 Ah e caricabatterie da 230 V	Caricabatterie 110 V per batterie Metabo
Dati elettrici per l'azionamento			
Tensione di rete per il caricabatterie	[V]	230	110
Tensione della batteria	[V]	18	
Dati meccanici per l'azionamento con moltiplicatore di coppia			
RPM 1a marcia	[min ⁻¹]	Circa 0-160	
RPM 2a marcia	[min ⁻¹]	Circa 0-600	
Coppia massima 1a marcia	[Nm]	Circa 170	
Coppia massima 1a marcia	[Nm]	Circa 170	
Dimensione, pesi e imballaggi			
Dimensioni del prodotto L×L×A	[mm]	310×280×260	450×300×120
Peso del prodotto	[kg]	3.3	0.6
Dimensioni dell'imballo L×L×A	[mm]	500×300×150	-
Materiale dell'imballo		Plastica	-
Tipo di imballo		Valigia	-
Peso dell'imballo	[kg]	1.4	-
Peso complessivo	[kg]	5.5	0.8