

RASCHIATORE ROTAZIONALE RAS 125**CARATTERISTICHE OPERATIVE**

Permette di rimuovere lo strato superficiale di ossido dai tubi di polietilene nell'area interessata dal procedimento di saldatura per elettrofusione	Utilizzabile in raschiature per la preparazione di saldature di manicotti e prese
Lo strato di polietilene rimosso è determinato dalla precarica della molla contenuta nell'utensile e varia da un min. di 0,1 ad un massimo di 0,2 mm.	Modello ammesso all'impiego aziendale da ITG
Realizzato in conformità ai requisiti della norma UNI 10521	

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura: Metallica	Ingombri scatola: 305x155x100 - kg. 1,5
Peso: Kg. 1,4	Campo di lavoro: per tubi di \varnothing da 20 ÷ 125 mm

ACCESSORI

Valigia da trasporto in plastica	Lama di ricambio
Chiave a brugola per sostituzione della lama	