

29144.42.PLAS63 - RASCHIATORE DI TESTA PLAS 63**CARATTERISTICHE OPERATIVE**

Il Raschiatore rotazionale è destinato esclusivamente alla rimozione dello strato di ossido su tubi in polietilene (PE) SDR11, in conformità ai requisiti della norma UNI 10521.	Il raschiatore è inoltre approvato per l'uso su tubi in polipropilene (PP) e polietilene reticolato (PE-X), entrambi SDR 11.
L'utensile è dotato di un attacco esagonale che ne consente l'utilizzo con avvitatori a batteria.	E' possibile utilizzare l'attrezzo anche per la raschiatura di pezzi speciali T/T (Ti, gomiti, cartelle)
Realizzato in conformità ai requisiti della norma UNI 11884.	

CARATTERISTICHE TECNICHE

Campo di lavoro: per tubi di \varnothing da 32 (SDR11) ÷ 63 (SDR11) mm	Spessore truciolo asportabile: 0,20 mm +/- 0,05
Struttura: Ergal e Acciaio	Ingombri attrezzo: 22 x 6 x 35 cm
Peso attrezzo: 0,5 kg	Peso imballo: 0,9 Kg
Ingombri valigia: 33 x 26,5 x 8 cm	Peso totale comprensivo di accessori: 1,6 Kg

ACCESSORI

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