

Utensili maneggevoli di qualità per smussature esterne (15°) di tubi, facili e veloci.

Tubi di plastica Ø 16 – 250 mm, Ø ¾ – 10"

Spessore ≤ PN 16

### REMS RAG – smussare a 15°.

Per smussare a 15° i tubi di plastica normalmente reperibili in commercio.

Anche adatto a sbavare tubi di plastica per una facile saldatura a polifusione.

Diametro e spessore del tubo regolabili in continuo.

Smussatura molto facile e veloce grazie alla geometria particolarmente favorevole del tagliente delle lame di smussatura.

Due lame di smussatura affiancate e della stessa forma geometrica, una delle quali taglia e l'altra funge da elemento di sostegno del tubo da smussare.

Se eccessivamente consumata, la lama di smussatura che taglia può essere sostituita con la lama che funge da sostegno, ottenendo così per una durata doppia.

Prisma particolarmente scorrevole con due diversi angoli d'inclinazione per una buona guida dei tubi di piccole dimensioni. Di poliammide rinforzato con fibra di vetro per esigenze elevate.



Prodotto tedesco di qualità



### La fornitura comprende

**REMS RAG.** Smussatore per tubi di plastica. Con lame. In scatola di cartone.

Articolo	Tubi ≤ Ø mm/pollici	Cod.art.	
<b>P 16 – 110</b>	16 – 110 / ¾ – 4"	292110R	
<b>P 32 – 250</b>	32 – 250 / 1¼ – 10"	292210R	

### Accessori

Articolo	Cod.art.	
<b>Lame, confezione da 2 pezzi</b> , per REMS RAG P 16 – 250	292011	

