

REMS REG 10 – 54

Sbavatore esterno ed interno per tubi

Robusto utensile di qualità per sbavare i tubi esternamente ed internamente.

Tubi d'acciaio inossidabile, altri tubi d'acciaio, rame, ottone, alluminio, plastica

Ø 10 – 54 mm
Ø ½ – 2 ½"

REMS REG 10 – 54 – il multilame fino a Ø 54 mm.

Sbavatura facile e senza fatica grazie a molte lame a tempra ed affilatura speciali. Versione robusta in metallo per forti sollecitazioni.



La fornitura comprende

REMS REG 10-54. Sbavatore esterno/interno per tubi per uso manuale. Per tubi d'acciaio inossidabile, altri tubi d'acciaio, rame, ottone, alluminio, plastica, Ø 10 – 54 mm, Ø ½ – 2 ½". In confezione blisterata.

Cod.art.	€
113830R	80,40



REMS REG 10 – 54 E

Sbavatore esterno ed interno per tubi

Robusto utensile di qualità per sbavare i tubi esternamente ed internamente. Per azionamento manuale o elettrico.

Tubi d'acciaio inossidabile, altri tubi d'acciaio, rame, ottone, alluminio, plastica

Ø 10 – 54 mm
Ø ½ – 2 ½"

REMS REG 10 – 54 E – a mano o elettricamente. Speciale per tubi d'acciaio inossidabile.

Sbavatura facile e senza fatica grazie a molte lame a tempra ed affilatura speciali.

Trascinatori esagonali integrati per l'azionamento elettrico con avvitatore a batteria REMS Helix 22V (pagina 108) ed altri avvitatori con attacco ¼" (numero di giri ≤ 300 min⁻¹), con macchina tagliatubi REMS Cento, REMS Cento 22V (pagina 84 – 87) e con sega circolare per tubi REMS Turbo Cu-INOX (pagina 70) (**brevetto EP 2 058 067**).

Versione robusta in metallo per sollecitazione dura.

Brevetto EP 2 058 067



La fornitura comprende

REMS REG 10-54 E. Sbavatore esterno/interno per tubi. Per uso manuale od elettrico. Per tubi d'acciaio inossidabile, altri tubi d'acciaio, rame, ottone, alluminio, plastica, Ø 10 – 54 mm, Ø ½ – 2 ½". In confezione blisterata.

Cod.art.	€
113835R	148,00

Accessori

Articolo

REMS REMS Helix 22V, avvitatore a batteria, vedere pagina 108

REMS Cento, macchina tagliatubi, vedere pagina 84

REMS Cento 22V, macchina a batteria tagliatubi, vedere pagina 86

REMS Turbo Cu-INOX, sega circolare per tubi, vedere pagina 70