

Utensili di qualità per esigenze elevate. Per tagliare tubi. Particolarmente adatti anche al taglio di tubi d'acciaio inossidabile.

Tubi di rame, tubi a parete sottile in acciaio inossidabile, tubi a parete sottile in acciaio, alluminio, ottone Ø 3 – 120 mm
Ø 1/8 – 4"

REMS RAS Cu-INOX – per punti difficilmente raggiungibili.

Piccolo, maneggevole, specialmente indicato per i punti difficilmente raggiungibili.

Costruzione robusta e rulli a contropressione temprati per una guida precisa sul tubo ed una lunga durata.

Grande manopola di metallo per un avanzamento ed un taglio facili.

L'alloggiamento ampio e preciso della rotella sull'asse fisso e temprato garantisce un taglio ad angolo retto.

La rotella a tempra speciale, prodotta con l'affermato e tenace acciaio dei pettini REMS garantisce una lunga durata. Cambio rapido della rotella senza necessità di utensili grazie all'asse rotella con arresto a sfera. Rotella protetta dal contatto con i rulli a contropressione grazie alla limitazione del movimento d'avanzamento.

REMS RAS Cu-INOX 3–28 S Mini con rotella montata su cuscinetto a rullini e rulli di contropressione montati su cuscinetti a rullini per un taglio particolarmente facile.



La fornitura comprende

REMS RAS Cu-INOX. Tagliatubi per tubi di rame, tubi a parete sottile in acciaio inossidabile, tubi a parete sottile in acciaio, alluminio, ottone. Con rotella. In confezione blisterata.

Articolo	Tubi Ø mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.
Cu-INOX 3–16	3–16 1/8 – 5/8"	4	113200R
Cu-INOX 3–25	3–25 1/8 – 1"	4	113230R
Cu-INOX 3–28 Mini	3–28 1/8 – 1 1/8"	4	113240R
Cu-INOX 3–28 S Mini con cuscinetto a rullini	3–28 1/8 – 1 1/8"	4	113241R



Info



REMS RAS Cu-INOX – i compatti con vite d'avanzamento telescopica.

Vite d'avanzamento telescopica. Spostamento facile e veloce in entrambe le direzioni.

Costruzione compatta per gli impieghi più duri.

Robusta vite d'avanzamento telescopica, guida della vite d'avanzamento larga e 4 rulli a contropressione a tempra speciale. Quindi guida precisa sul tubo, avanzamento facile, taglio facile preciso e ad angolo retto.

Impugnatura ergonomica, manopola di metallo per un lavoro facile ed una lunga durata.

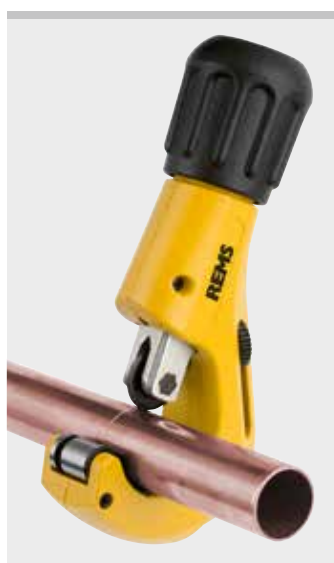
La rotella a tempra speciale, prodotta con l'affermato e tenace acciaio dei pettini REMS, garantisce una lunga durata. Cambio rapido della rotella senza necessità di utensili grazie all'asse rotella con arresto a sfera. Rotella protetta dalla limitazione del movimento d'avanzamento del portarulli.

REMS RAS Cu-INOX 3–35 S con rotella montata su cuscinetto a rullini e rulli di contropressione montati su cuscinetti a rullini per un taglio particolarmente facile.

Sbavatore per tubi integrato, girevole, si adatta al bordo del pezzo da sbavare.

La lama universale a tempra ed affilatura speciali garantisce una facile sbavatura ed una durata estremamente lunga.

Cambio rapido e semplice della lama.



La fornitura comprende

REMS RAS Cu-INOX. Tagliatubi per tubi di rame, tubi a parete sottile in acciaio inossidabile, tubi a parete sottile in acciaio, alluminio, ottone con sbavatore per tubi integrato. Con rotella. In confezione blisterata.

Articolo	Tubi Ø mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.
Cu-INOX 3–35	3–35 1/8 – 1 3/8"	4	113350R
Cu-INOX 3–35 S con cuscinetto a rullini	3–35 1/8 – 1 3/8"	4	113351R
Cu-INOX 3–42	3–42 1/8 – 1 1/4"	4	113330R

