

REMS RAS St

Tagliatubi

Utensili di qualità robusti per tagliare tubi. Per esigenze elevate ed una lunga durata.

Tubi d'acciaio \varnothing 1/8–4", \varnothing 10–115 mm

Rotelle REMS per tagliatubi di altre marche vedi pag. 72.

REMS RAS St – tagliatubi di qualità.

Staffa robusta di acciaio forgiato. La vite di avanzamento robusta, la guida della vite di avanzamento lunga ed i rulli a contropressione temprati garantiscono una guida precisa sul tubo ed una lunga durata.

L'impugnatura ergonomica di grandi dimensioni permette un avanzamento forte dell'alberino.

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

La rotella a tempratura speciale, prodotta con l'affermato e tenace acciaio dei pettini REMS, garantisce una lunga durata. Rotella protetta dal contatto con i rulli a contropressione grazie alla limitazione del movimento d'avanzamento.

Una sola rotella per tubi \varnothing 1/8–4" (10–115 mm), spessore $s \leq 8$ mm, utilizzabile per entrambi i tagliatubi. Rotella per tubi \varnothing 1–4" fino a spessore $s \leq 12,5$ mm come accessorio.

La fornitura comprende

REMS RAS St. Tagliatubi per tubi d'acciaio. Con rotella. In scatola di cartone.

Articolo	Tubi \varnothing mm/pollici	Spessore $s \leq$ mm	Cod.art.
St 1/8–2"	1/8–2" 0–60	8	113000
St 1/4–4"	1/4–4" 30–115	8	113100

Accessori

Articolo	$s \leq$ mm	Cod.art.
Rotella REMS St 1/8–4", s 8 per REMS RAS St 1/8–2" e St 1/4–4"	8	341614
Rotella REMS St 1–4", s 12 per REMS RAS St 1/4–4"	12,5	381622



Prodotti tedeschi di qualità



REMS RAS Cu-INOX

Tagliatubi

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 \varnothing 3–120 mm / \varnothing 1/8–4"

Rotelle REMS per tagliatubi di altre marche vedi pag. 72.

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 tempratura 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 \varnothing mm/pollici	Spessore $s \leq$ mm	Cod.art.
Cu-INOX 3–16	3–16 1/8–5/8"	4	113200
Cu-INOX 3–28 Mini	3–28 1/8–1 1/8"	4	113240
Cu-INOX 3–28 S Mini, con cuscinetto a rullini	3–28 1/8–1 1/8"	4	113241



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	113350
Cu-INOX 3-35 S, con cuscinetto a rullini	3-35 1/8-1 3/8"	4	113351
Cu-INOX 3-42	3-42 1/8-1 3/4"	4	113330

REMS RAS Cu-INOX – tagliatubi di qualità.

Costruzione robusta e solida per gli impieghi più duri.

Vite d'avanzamento particolarmente solida, guida della vite d'avanzamento lunga e rulli di contropressione a tempra speciale. Garanzia di una guida precisa sul tubo, un facile avanzamento, un taglio facile, preciso e ad angolo retto.

Manopola di metallo maneggevole ed ergonomica 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. Rotella protetta dal contatto con i rulli a contropressione grazie alla limitazione del movimento d'avanzamento.

REMS RAS Cu-INOX 8-64 S con rotella montata su cuscinetto a rullini e rulli di contropressione montati su cuscinetti a rullini per un taglio particolarmente facile. Regolazione veloce dell'albero d'avanzamento in entrambe le direzioni.

Una sola rotella per tutta la capacità Ø 3-120 mm.

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/in scatola.

Articolo	Tubi Ø mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.
Cu-INOX 3-28	3-28 1/8-1 1/8"	4	113300
Cu-INOX 6-42	6-42 1/4-1 5/8"	4	113380
Cu-INOX 6-64	6-64 1/4-2 1/2"	4	113400
Cu-INOX 8-64 S, con cuscinetto a rullini, con rego- lazione veloce	8-64 3/8-2 1/2"	4	113401
Cu-INOX 64-120	64-120 2 1/2-4"	4	113500

Accessori

Articolo	Spessore s ≤ mm	Cod.art.
Rotella REMS Cu-INOX 3-120, s 4	4	113210
Rotella REMS Cu-INOX 3-120 S, s 4, con cuscinetto a rullini	4	113213
Lama universale, affilata		113360



International Design Award



Prodotti tedeschi di qualità

