

REMS Cu-Vlies

Schuurvezel

Metaalvrij, zeer flexibel schuurvezel voor reiniging van soldeervlakken op koperen buizen en soldeerfittingen. Ook voor andere materialen.

REMS Cu-Vlies – blanke soldeervlakken overeenkomstig DVGW.

Universeel te gebruiken, voor vele materialen, zeer flexibel. Reinigt metaalblank, aanslag- en oxidevrij, overeenkomstig DVGW-werkblad GW 2. Groevenvrije soldeervlakken. Meervoudig te gebruiken. Door uitwassen meerder malen te gebruiken, daarom lange levensduur. Nat en droog bruikbaar.

Leveringsomvang

REMS Cu-Vlies. Metaalvrij, zeer flexibel schuurvezel voor reiniging van soldeervlakken op koperen buizen en soldeerfittingen. Pak van 10 stuks.

	Art.nr.
	160300R



Duits kwaliteitsproduct

REMS Hot Dog 2

Elektrische soldeertang

Krachtig, superlicht elektrisch apparaat voor zachtsolderen. Zonder transformator voor directe aansluiting op het stopcontact. Voor vaklieden en industrie. Voor bouw- en werkplaats.

Koperen buizen	Ø 10 – 28 mm Ø 3/8 – 1 1/8"
Verwarmingscapaciteit	800°C

REMS Hot Dog 2 – de kleinste en sterkste soldeertang. Supersnel solderen zonder vlam.

Supersnel solderen, b.v. Ø 18 mm in slechts 15 sec. Enorm hoge verwarmingscapaciteit t/m 800°C door 2 verwarmingspatronen. Voor continuegebruik.

Superlicht en handzaam, compleet slechts 0,7 kg. Overal te gebruiken, ook op moeilijke plaatsen.



Duits kwaliteitsproduct



Info

Leveringsomvang

REMS Hot Dog 2 Set. Elektrische soldeertang voor zachtsolderen van koperen buizen Ø 10–28 mm, Ø 3/8–1 1/8". 230 V, 50–60 Hz, 440 W. Met 250 g REMS Lot Cu3 en REMS Paste Cu3. Reinigingsborstel. In stalen koffer met vuurvaste inlage.

	Art.nr.
	163020R220

Andere netspanningen op aanvraag.

Accessoires

Omschrijving	Art.nr.
REMS soldeermateriaal zie pagina 265.	
Stalen koffer met vuurvaste inlage	163350R



REMS Contact 2000

Elektrisch soldeerapparaat

Compact, krachtig elektrisch apparaat voor zacht-solderen. Met veiligheidstransformator. Voor vaklieden en industrie. Voor bouw- en werkplaats.

Koperen buizen	Ø 6 – 54 mm Ø ¼ – 2 ½"
Verwarmingscapaciteit	900°C

REMS Contact 2000 – het kleinste, sterkste en snelste apparaat in z'n soort. 2000 W soldeer- vermogen. 4 m lange soldeertangkabel.

Handzaam, compact. Gunstig gewicht, kleine maten. L x B x H: 210 x 150 x 140 mm. Supersnel solderen door enorm hoge verwarmingscapaciteit (900°C). Bedrijfs- vermogen = soldeer vermogen = 2000 W! Daarom soldeertijd b.v. voor Ø 18 mm slecht 18 sec.

Overall inzetbaar, ook op moeilijke plaatsen. Direct soldeerklaar, alleen in stop- contact steken. Geen instellen van de soldeer stroom nodig. Grote werkradius door 4 m. lang soldeertang snoer. Flexibele snoerbeschermingslang. Van tempera- tuursinvloeden onafhankelijke elektrische sturing van de soldeer stroom.

Prisma-elektroden voor universeel gebruik, maximaal te benutten door optimale opname. Staafelektroden voor werken op moeilijke plaatsen. Elektrodenhouder en schroeven van roestvast staal. Makkelijk wisselen van de elektroden.



Prisma-elektroden voor universeel gebruik, maximaal te benutten door optimale opname.

Duits kwaliteitsproduct



Info

Leveringsomvang

REMS Contact 2000. Elektrisch soldeerapparaat voor zachtsolderen van koperen buizen Ø 6–54 mm, Ø ¼ – 2 ½". 230 V, 50–60 Hz, 2000 W, stuurspanning 24 V. Soldeertang met 4 m. lang soldeertang snoer, veiligheidstransformator, 2 stuks prisma-elektroden. In doos.

	Art.nr.
	164011R220

Andere netspanningen op aanvraag.

Leveringsomvang

REMS Contact 2000 Super-Pack. Elektrisch soldeerapparaat voor zachtsolderen van koperen buizen Ø 6–54 mm, Ø ¼ – 2 ½". 230 V, 50–60 Hz, 2000 W, stuurspanning 24 V. Soldeertang met 4 m. lang soldeertang snoer, veiligheidstransformator, 24 stuks prisma-elektroden, 2 stuks staafelektroden, 250 g kwaliteitszachtsoldeer REMS Lot Cu 3, 250 g kwaliteitszachtsoldeerpasta REMS Paste Cu 3, 1 pijpsnijder REMS RAS Cu-INOX 3-35, pak van 10 st. reinigingsvlies REMS Cu-Vlies. In stevige stalen koffer.

	Art.nr.
	164050R220

Accessoires

Omschrijving	Art.nr.
Prisma-elektrode, pak van 2 stuks	164111R
Prisma-elektroden met houder, pak van 2 stuks	164110R
Staafelektrode, pak van 2 stuks	164115R
Stalen koffer met inlage	164250R

REMS soldeermateriaal zie pagina 265.



REMS Blitz

Turbogassoldeerbrander propaan

Handzame gassoldeerbrander met zelfontsteking en turbovlam voor snel zachtsolderen en spaarzaam gasverbruik.

Koperen buizen $\leq \varnothing 35 \text{ mm}$

Verwarmen, uitgloeien, afbranden, smelten, ontdooien, krimpen en soortgelijke thermische bewerkingen.

Vlamtemperatuur 1950°C

REMS Blitz – bliksemsnel zachtsolderen.

Piëzo-elektrische zelfontsteking

Zonder aansteker! Alleen knop indrukken – vlam brandt! Knop loslaten – vlam dooft! Minder gasverbruik, slechts 200 g/h!

Constructie

Superhandzaam, ergonomisch, met slechts één hand te bedienen. Geen instellen, geen regelen. Vastzetknop voor continuegebruik. Slechts 1 universele branderpijp. Ook met kleine karweiflesjes te gebruiken.

Turbovlam

Puntvlam met draaiende turboversterker voor hoge verwarmingscapaciteit en bliksemsnel solderen.



Duits kwaliteitsproduct



Info



Leveringsomvang

REMS Blitz. Turbogassoldeerbrander propaan voor zachtsolderen van koperen buizen $\leq \varnothing 35 \text{ mm}$. Piëzo-elektrische zelfontsteking. Gasaansluiting G $\frac{3}{8}$ LH. Slangpilaar en wartelmoer G $\frac{3}{8}$ LH. In blisterverpakking.

	Art.nr.	
	160010R	

Accessoires

Omschrijving	Art.nr.	
REMS soldeermateriaal zie pagina 265.		
Hogedrukslang 3 m, G $\frac{3}{8}$ LH	152106	
Reduceerventiel voor 5 of 11 kg gasflessen (2 bar)	152109	



REMS Macho

Turbogassoldeerbrander acetyleen

Handzame gassoldeerbrander met zelfontsteking en turbovlam voor bliksemsnel hard- en zachtsolderen. Spaarzaam gasverbruik.

Koperen buizen e.a. $\leq \varnothing 64 \text{ mm}$

Verwarmen, uitgloeien, afbranden, smelten, ontdooien, krimpen en soortgelijke thermische bewerkingen.

Vlamtemperatuur 2500°C

REMS Macho – supersnel hardsolderen.

Piëzo-elektrische zelfontsteking

Zonder aansteker! Alleen knop indrukken – vlam brandt! Knop loslaten – vlam dooft! Minder gasverbruik, slechts 360 g/h!

Alleen acetyleen

Injectiebrander verbrandt zuurstof uit de lucht. Daarom alleen acetyleen nodig.

Constructie

Superhandzaam, ergonomisch, met slechts één hand te bedienen. Geen instellen, geen regelen. Vastzetknop voor continuegebruik. Slechts 1 universele branderpijp.

Turbovlam

Puntvlam met draaiende turboversterker voor hoge verwarmingscapaciteit en supersnel hardsolderen.



Duits kwaliteitsproduct



Info



Leveringsomvang

REMS Macho. Turbogassoldeerbrander acetyleen voor hardsolderen van koperen buizen e.a. $\leq \varnothing 64 \text{ mm}$. Piëzo-elektrische zelfontsteking. Gasaansluiting G $\frac{3}{8}$ LH. Slangpilaar en wartelmoer G $\frac{3}{8}$ LH. In blisterverpakking.

	Art.nr.	
	161010R	

Accessoires

REMS soldeermateriaal zie pagina 265.

REMS Lot Cu 3

Zachtsoldeer Sn97Cu3, ISO 9453:2014

Zachtsolderen van koperen buizen met koperen, bronzen en messing fittingen in de koud- en warmwaterinstallatie, verwarmingsinstallatie ≤ 110°C.

Conform DVGW-werkblad GW 2.

Legering (Gew. %)	97 % Sn, 3 % Cu
Smeltemperatuur	230 – 250°C

REMS Lot Cu 3 – kwaliteitszachtsoldeer.

Loodvrij, niet schadelijk voor gezondheid en milieu.
Zilvervrij, volgens norm. Zeer voordelig

Leveringsomvang

REMS Lot Cu 3. 250 g spoel zachtsoldeerdraad Sn97Cu3, ISO 9453:2014, Ø 3 mm, voor zachtsolderen van koperen buizen met koperen, bronzen en messing fittingen in de koud- en warmwaterinstallatie, verwarmingsinstallatie ≤ 110°C.

	Art.nr.
	160200R



Duits kwaliteitsproduct

REMS Paste Cu 3

Zachtsoldeer pasta van soldeerpoeder Sn97Cu3 volgens ISO 9453:2014 en vloeimiddel 3.1.1.C, EN 29454-1:1994

Zachtsolderen van koperen buizen met koperen, bronzen en messing fittingen in de koud- en warmwaterinstallatie, verwarmingsinstallatie ≤ 110°C.

Conform DVGW-werkblad GW 7 (DVGW-Reg.-Nr. DV-0101AT2244)

REMS Paste Cu 3 – Kwaliteitszachtsoldeer pasta.

Loodvrij, niet schadelijk voor gezondheid en milieu.
Zilvervrij, volgens norm. Zeer voordelig.

Geen extra vloeimiddelverbruik, vloeimiddel reeds in pasta verwerkt. Daardoor ook verminderd corrosiegevaar. Geen oververhitting van buis en fitting, omdat het smelten van het soldeer en de juiste soldeertemperatuur door verkleuring duidelijk waarneembaar is. Hoge vullingsgraad in de soldeerspleet, daardoor goede trekvastheid. Gemakkelijk verwijderen van de in koud water oplosbare resten.

Kunststofpot met in de deksel geïntegreerde, onverliesbare kwast.

Leveringsomvang

REMS Paste Cu 3. 250 g zachtsoldeer pasta van soldeerpoeder Sn97Cu3 volgens ISO 9453:2014 en vloeimiddel 3.1.1.C, EN 29454-1:1994, voor zachtsolderen van koperen buizen met koperen, bronzen en messing fittingen in de koud- en warmwaterinstallatie, verwarmingsinstallatie ≤ 110°C. DVGW-keurmerk. In kunststofpot met onverliesbare kwast.

	Art.nr.
	160210R



Duits kwaliteitsproduct

REMS Lot P6

Hardsoldeer ISO 17672-CuP 179

Hardsolderen van koperen buizen met koperen, bronzen en messing fittingen in de koud- en warmwaterinstallatie, gasinstallatie, koude- en klimaattechniek.

Conform DVGW-werkblad GW 2.

Legering (Gew. %)	94 % Cu, 6 % P
Smeltemperatuur	710 – 890°C

REMS Lot P6 – Kwaliteitshardsoldeer.

Universeel te gebruiken voor nagenoeg alle gangbare verbindingsoorten in de installatie van koperen buizen. Bijzonder goed geschikt ook voor de capillairspleetsoldering in de fittingloze installatie van koperen buizen.

Lange smeltinterval op basis van een laag fosforgehalte resulteert in soldeerplaatsen met verhoogde taaheid. Zilvervrij, volgens norm. Zeer voordelig.

Leveringsomvang

REMS Lot P6. 1 kg hardsoldeer (staven) ISO 17672-CuP 179, Ø 2 mm, voor hardsolderen van koperen buizen met koperen, bronzen en messing fittingen in de koud- en warmwaterinstallatie, gasinstallatie, koude- en klimaattechniek. In doos.

	Art.nr.
	160220R

