

REMS Cu-Vlies

Tampon de nettoyage

Tampon de nettoyage extra-souple et sans métal, pour nettoyage des surfaces de soudage sur tubes en cuivre et raccords de soudage. Utilisable aussi pour d'autres matériaux.

REMS Cu-Vlies – surfaces de soudage brillantes selon DVGW

Utilisation universelle, pour plusieurs matériaux, extra-souple. Décape, sans traces de salissures ni d'oxydes, selon DVGW fiche travail GW 2. Surfaces de soudage sans rayures. Réutilisable après nettoyage, d'où longue durabilité. Utilisable à l'eau ou à sec.

Conditionnement de livraison

REMS Cu-Vlies. Tampon de nettoyage extra-souple et sans métal, pour nettoyage des surfaces de soudage sur tubes en cuivre et raccords de soudage. En paquet de 10.

	Code
	160300R



Produit allemand de qualité

REMS Hot Dog 2

Pince à souder électrique

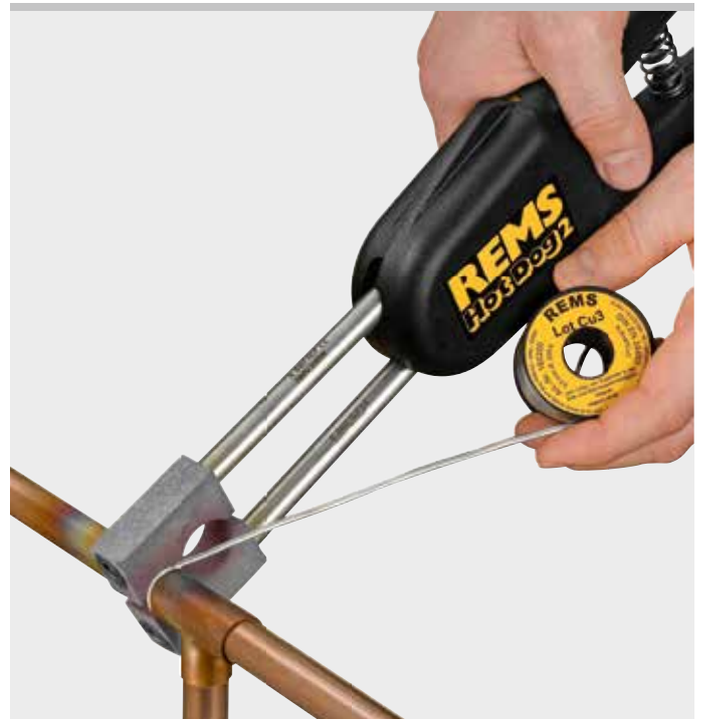
Appareil électrique puissant, ultra-léger, pour souder à l'étain. Raccordement direct sur prise, sans transformateur. Pour l'artisanat et l'industrie. Pour chantiers et ateliers.

Tubes cuivre	Ø 10–28 mm Ø 3/8–1 1/8"
Puissance de chauffe	800°C

REMS Hot Dog 2 – la pince à souder la plus petite et la plus puissante. Soudure ultra-rapide sans flamme.

Soudure à l'étain ultra-rapide, par ex. Ø 18 mm en seulement 15 s. Enorme puissance de chauffe jusqu'à 800°C, grâce à 2 cartouches chauffantes. Pour fonctionnement continu.

Ultra-légère et maniable, poids total 0,7 kg seulement. Utilisable partout, même aux endroits étroits.



Produit allemand de qualité



Info

Conditionnement de livraison

REMS Hot Dog 2 Set. Pince à souder électrique pour souder à l'étain des tubes cuivre Ø 10–28 mm, Ø 3/8–1 1/8". 230 V, 50–60 Hz, 440 W. 250 g REMS Lot Cu 3 et REMS Paste Cu 3. Brosse de nettoyage. Dans coffret métallique avec intercalaire ignifuge.

	Code
	163020 R220

Autres tensions sur demande.

Accessoires

Désignation	Code
Matériel de soudure REMS voir page 241.	
Coffret métallique avec insertion ignifuge	163350R

