

Outil électrique puissant, compact, pour la réalisation rationnelle de raccords en T pour l'installation des tubes sans raccords.

Tubes cuivre écroui et recuit	Ø 10 – 22 mm
	Ø 3/8 – 7/8"
	s ≤ 1,5 mm

**REMS Hurrican – réaliser les raccords en T soi-même. Frais avantageux. Même sur tubes posés.**

### Avantage du système

Un seul type d'outils à extruder pour REMS Hurrican H, REMS Hurrican et REMS Twist/Hurrican. D'où gestion de stock simple et économe. Impossible de confondre.

### Coûts avantageux

Pas de frais pour raccords en T, stockage, approvisionnement. Economie de brasures, matériel de brasage et de temps de travail. Augmentation de la sécurité grâce à moins d'assemblages de tubes.

### Conception

Compact, maniable, léger. Utilisable partout, à main levée, même sur tubes déjà posés. Foret pour centrage précis, sans coup de pointeau préalable, butée de profondeur de perçage selon la dimension du raccord T. Porte-outil pour outils à extruder. Pince à ergots pour limitation de la profondeur d'emboîtement du tube.

### Entraînement

Machine d'entraînement avec entraîneur hexagonal. Extrêmement puissante. Maniable, légère, seulement 1,5 kg. Utilisable partout, à main levée, même sur tubes déjà posés. Transmission robuste, sans entretien avec accouplement à friction de sécurité. Moteur universel éprouvé, 630 W avec rotation à couple dans les deux sens, extra puissante, pour vitesses de rotation faibles. Réglage électronique de la vitesse de rotation de 0 à 1000 min<sup>-1</sup> par pression sur interrupteur avec variateur de vitesse.

### Outils à extruder

Construction spéciale des outils à extruder permettant une déformation uniforme et ménagée du matériel sans bavures et entailles. De ce fait, pas de traitement postérieur nécessaire.

### REMS Twist/Hurrican

Combi Set avec gain de place et de poids pour la réalisation rationnelle de raccords en T et d'emboîtures à froid sur tubes écroui et recuit pour l'installation des tubes sans raccords. Une seule machine d'entraînement pour outils à emboîter et extruder. Prix avantageux! Voir page 311.



Produit allemand de qualité



### Contenu de la livraison

**REMS Hurrican Set.** Extrudeur électrique pour tubes, tubes cuivre écroui et recuit Ø 10–22 mm, Ø 3/8–7/8", s ≤ 1,5 mm. Machine d'entraînement avec entraîneur hexagonal, transmission sans entretien, moteur universel 230 V, 50–60 Hz, 630 W, rotation dans les deux sens à couple extra puissant pour vitesses de rotation faibles, interrupteur de sécurité à gâchette. Réglage électronique de la vitesse de rotation de 0 à 1000 min<sup>-1</sup> (variateur). Poignée. Porte-outil, foret, pince-ergots, lubrifiant. Outils à extruder au choix pour tubes en mm ou en pouces. En coffret plastique L-Boxx.

Désignation	Code	€
<b>Set 12 + 15 + 18 + 22</b>	151011R220	<b>1.100,00</b>
<b>Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22</b>	151012R220	<b>1.170,00</b>
<b>Set 3/8 + 1/2 + 5/8 + 3/4 + 7/8"</b>	151013R220	<b>1.180,00</b>

Autres tensions sur demande.

### Accessoires

Désignation	Tubes Ø mm/pouce	Code	€
<b>Outil à extruder</b>	10	151105R	<b>72,40</b>
	12	151110R	<b>72,40</b>
	14	151120R	<b>72,40</b>
	15	151125R	<b>72,40</b>
	16	151130R	<b>72,40</b>
	18	151140R	<b>72,40</b>
	20	151145R	<b>72,40</b>
	22	151150R	<b>72,40</b>
	3/8"	151155R	<b>76,40</b>
	1/2"	151160R	<b>74,40</b>
<b>Twist/Hurrican machine d'entraînement avec poignée</b>	3/8"	151165R	<b>74,40</b>
	3/4"	151170R	<b>74,40</b>
	7/8"	151175R	<b>74,40</b>
<b>Porte-outils</b>		151200R	<b>91,00</b>
<b>Foret</b>		151210RMM	<b>137,00</b>
<b>Pince à ergots</b>		151230R	<b>43,20</b>
<b>Lubrifiant (boîte)</b>		151240	<b>10,00</b>
<b>Coffret plastique L-Boxx avec insertion</b>		151605R	<b>149,00</b>

