

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

Tubes cuivre écroui et recuit	$\varnothing 10-22 \text{ mm}$ $\varnothing \frac{3}{8}-\frac{7}{8}^{\prime\prime}$ $s \leq 1,5 \text{ mm}$
-------------------------------	---

REMS Hurrican – réaliser les raccordements 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 économique. Impossible de confondre.

Coûts avantageux

Pas de frais pour raccordements 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⁻¹ 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 raccordements 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



Info



Contenu de la livraison

REMS Hurrican Set. Extrudeur électrique pour tubes, tubes cuivre écroui et recuit Ø 10–22 mm, Ø $\frac{3}{8}-\frac{7}{8}^{\prime\prime}$, $s \leq 1,5 \text{ mm}$. 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⁻¹ (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	€
Set 12 + 15 + 18 + 22	151011R220	1.100,00
Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22	151012R220	1.170,00
Set $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + \frac{7}{8}^{\prime\prime}$	151013R220	1.180,00

Autres tensions sur demande.

Accessoires

Désignation	Tubes Ø mm/pouce	Code	€
Outil à extruder			
10	151105R	72,40	
12	151110R	72,40	
14	151120R	72,40	
15	151125R	72,40	
16	151130R	72,40	
18	151140R	72,40	
20	151145R	72,40	
22	151150R	72,40	
$\frac{3}{8}^{\prime\prime}$	151155R	76,40	
$\frac{1}{2}^{\prime\prime}$	151160R	74,40	
$\frac{5}{8}^{\prime\prime}$	151165R	74,40	
$\frac{3}{4}^{\prime\prime}$	151170R	74,40	
$\frac{7}{8}^{\prime\prime}$	151175R	74,40	
Twist/Hurrican machine d'entraînement			
avec poignée	151402R220	397,00	
Porte-outils	151200R	91,00	
Foret	151210RMM	137,00	
Pince à ergots	151230R	43,20	
Lubrifiant (boîte)	151240	10,00	
Coffret plastique L-Boxx avec insertion	151605R	149,00	

