

## SuperFreeze modèle SF-2500

Pour geler rapidement les tubes jusqu'à 2 1/2" (65 mm).



Modèle SF-2500

### L'outil de congélation de tuyau évite les coûts et les inconvénients d'un arrêt et d'une purge du système.

Le gel tubes SuperFreeze est une unité de congélation de tuyau facile à utiliser qui permet à l'intervenant de préserver le fonctionnement des systèmes hydrauliques pendant la durée des réparations. Le modèle RIDGID SF-2500 est une mini-unité de réfrigération qui fait circuler du réfrigérant autonome jusqu'aux têtes de congélation en aluminium. Cela forme un bouchon de glace en moins de 6 minutes dans un tube en cuivre de 1/2" (12 mm) et peut être utilisé avec des tubes jusqu'à 2 1/2" (65 mm) ou des tubes en acier de 2" (50 mm). Une fois le tube bouché, les réparations peuvent être effectuées tandis que le bouchon de glace est maintenu en place par l'unité. Comprenez une bouteille de gel de congélation à formule spéciale pour une congélation rapide. Appliquez le gel pour congeler les têtes avant de les placer sur le tube.

### Modèle SF-2500

Capacité : tube en cuivre : 1/2 - 2 1/2" (12 - 65 mm). Tube en acier : 1/2 - 2" (12 - 50 mm).

Compresseur : rotatif, 230 V, 50 Hz, 2,4 A, 505 W.

Réfrigérant : R-507.

Poids : 55 lbs (25 kg).

Longueur du tuyau : 2,6 m (étendue 5,2 m).

Dimensions : 22 7/8" (58 cm) x 11" (28 cm) x 14 1/2" (37 cm) (L x l x H).

### Équipement standard

- Unité SuperFreeze.
- 2 bandes Velcro®.
- 1 vaporisateur.
- 1 serre joint.
- 1 bouteille de gel de refroidissement (237 ml).
- Jeu de 2 adaptateurs pour tube 1/2" et 3/4" (12 et 20 mm).
- Diamètre standard sur la tête de congélation : 1" (25 mm), 1 1/4" (32 mm), 1 1/2" (40 mm) et 2" (50 mm).



### Informations relatives à la commande

Réf. catalogue	Modèle N°	Description	Poids	
			lb.	kg
68832	SF-2500	Gel tube, 230 V	55	25

### Accessoires

Réf. catalogue	Description
68862	Jeu de 2 adaptateurs d'extrémité 1/2" Fe (22 mm)
72422	Jeu de 2 adaptateurs d'extrémité 3/4" Fe (28 mm)
65942	Serre joint
69707	Bandes Velcro (Jeu de 2)
74946	Gel de refroidissement (1 bouteille) 237 ml
60776	Vaporisateur

Remarque : Veuillez toujours à ce que les tuyaux et têtes SuperFreeze soient complètement décongelés avant de les retirer du tube. NE PAS les retirer de force avec un outil quelconque, car cela risquerait d'endommager définitivement les têtes et les tuyaux.

**(TOOL TIP)** Dans les applications à température ambiante élevée, enroulez de l'isolant autour de la zone qui est congelée afin de concentrer l'action de congélation sur les têtes.