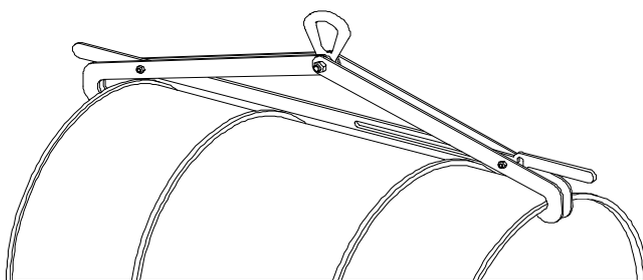
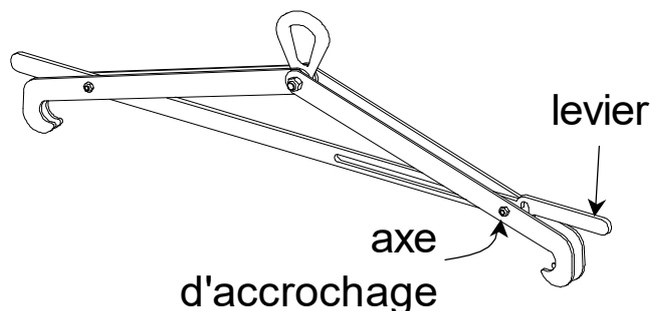


### Applications

Levage de fûts acier standard à rebord en position horizontale et de longueur 440 à 920 mm.



### Descriptif

Accessoire équipé d'un déverrouillage automatique permettant la prise du fût sans intervention manuelle. Le serrage de la pince est proportionnel à la charge limitant ainsi le risque de dommage du fût.

### Fonctionnement

Mettre la pince bloquée en position ouverte en appui sur le fût. Relever la pince. Elle se déverrouille automatiquement et se referme sur le fût. Le levage peut être effectué. Lors de la dépose, descendre la pince et enclencher manuellement le levier sur l'axe d'accrochage.

### Consignes particulières

- Ne lever que des fûts acier standards à rebord sur chaque face avec HF.
- Ne jamais faire basculer de fûts à l'aide de cette pince.
- HF ne convient pas aux fûts plastique.
- Par sécurité, transporter la pince par son anneau rouge en position ouverte (verrou enclenché).
- Température d'utilisation : -20° à +100°C.

**fiche  
technique**



**HF**

**pince semi-automatique pour levage  
de fûts horizontaux à rebord**

ref. : **T 6027 F**  
 rev. : **5**  
 date : **Mars 07**  
 page : **2 / 2**

**Indications générales**

- Fabrication sans soudure portante.
- Revêtement époxy à chaud.
- Coefficient de sécurité : 3 en accord avec la norme EN 13155.2003.

**Caractéristiques dimensionnelles**

Réf.	Code groupe	CMU kg	Prise		A	B	C	D	E		F	G		H	I	Poids kg
			mini	maxi					mini	maxi		Prise mini	Prise maxi			
HF05-440-920	50208	500	440	920	52	69	18	12	564	1003	1088	568	300	60	32	6

Dimensions en mm

