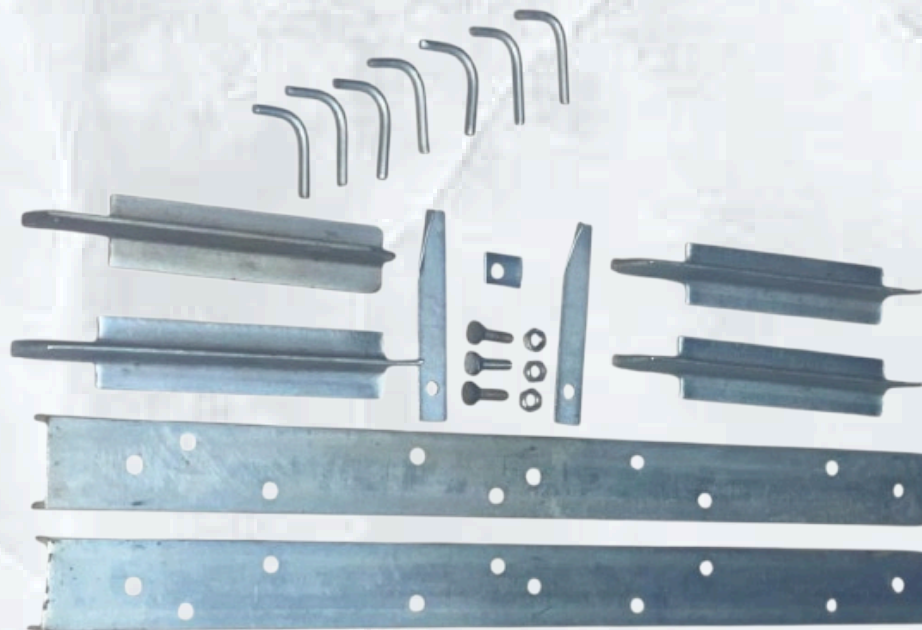


Herse complet galvanisé

✓ Poids : 7,14Kg



✓ Code pour commander : **HCMGL**

✓ Désignation : **Herse complète galvanisée**

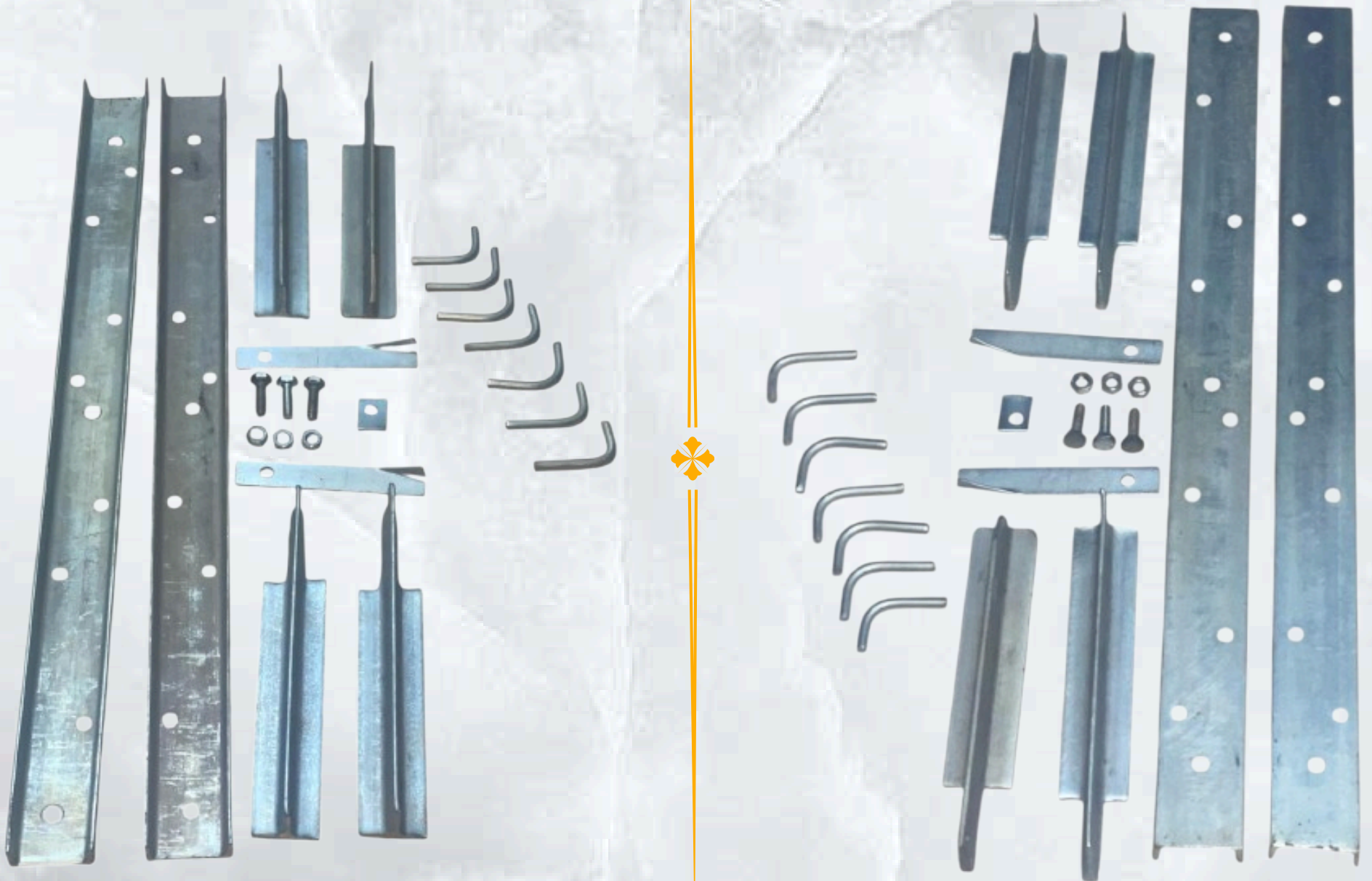
✓ Domaine : **Télécom**

✓ Branche : **Génie civil**

✓ Catégorie : **Accessoire génie civil**

✓ Utilisation : **La herse est un support métallique vertical fixé aux parois intérieures des chambres de tirage . Elle est utilisée pour recevoir les supports de câbles (consoles) afin d'organiser le cheminement des câbles de télécommunication (cuivre ou fibre optique). Elle permet de maintenir les câbles en hauteur le long des parois, évitant qu'ils ne traînent au fond de la chambre dans l'eau ou la boue, et facilite ainsi les interventions ultérieures.**

✓ Avantage : **L'avantage majeur de cette herse réside dans sa finition par galvanisation à chaud, qui lui confère une résistance exceptionnelle à la corrosion, indispensable dans l'environnement humide et confiné des chambres souterraines. Sa conception robuste permet de supporter des charges de câbles importantes. Grâce à son système perforé, elle offre une grande flexibilité pour ajuster la hauteur des supports de câbles en fonction des besoins spécifiques de chaque installation.**



Spécifications de Fabrication

- ✓ **Matériau : Acier à haute limite élastique.**
- ✓ **Protection : Galvanisation garantissant une protection durable contre l'oxydation en milieu agressif.**
- ✓ **Finition : Bords ébavurés pour éviter tout endommagement des câbles ou des mains des techniciens lors de la pose.**