

# HL | SH 12 | HL 60-CE | HL 60-CEL

## Transporteur aimant manuel

Le transporteur aimant SH (de production allemande) et HL sont adaptés pour le transport de tôles d'acier et des pièces oxycoupées à arêtes tranchantes.

Le transporteur aimant HL 60-CE | HL 60-CEL magnétisé et démagnétisé sur pression d'un bouton, tient néanmoins comme un aimant permanent.

La possibilité de commande (commande radio) du **HL 60-CEL** est située dans la poignée de la barre de maintien prolongée.



SH 12



HL 60-CE



HL 60-CEL

### Domaines d'application

- ▶ Manipulation de petites pièces en tôle chaudes, grasses et coupante, de découpages au chalumeau ou de feuilles de tôle
- ▶ Température d'utilisation jusqu'à 80°C
- ▶ Utilisable dans les machines, les outils, installations, atelier métallurgiques, les chantiers navals ou les entrepôts de matériaux

### Caractéristiques HL | SH 12

- ☑ Adapté aux tôles d'une épaisseur de 2 mm
- ☑ Champ magnétique très plat, conçu spécialement pour les tôles
- ☑ Discrimine les tôles empilées à partir de 2 mm d'épaisseur

### Caractéristiques HL 60-CE | HL 60-CEL

- ☑ Manutention rapide des pièces métalliques brûlantes ou aux arêtes tranchantes
- ☑ Bridage et relâchement électrique sur pression d'un bouton
- ☑ Température d'utilisation jusqu'à 80°C
- ☑ Reste entièrement propre une fois éteint ; aucune poussière, aucunes particules ou copeaux ne restent collés
- ☑ Jusqu'à 1 000 commutations par chargement de batterie possibles

### Contenu de la livraison HL 60-CE | HL 60-CEL

- ☑ Deux batteries
- ☑ Chargeur

### Données techniques

	Surface de contact aimantée [L x L]	Force de levage	Force d'entraînement	Épaisseur de tôle	Poids	Réf.
	[mm]					
HL 10	150 x 100	60	20	> 2,0	2,0	104
HL 20	190 x 140	120	40	> 2,0	3,5	25031
SH 12	133 x 106	120	60	> 2,0	1,3	101
HL 60-CE	56 x 42	27	-	> 5,0	1,1	60347
HL 60-CEL	56 x 42	27	-	> 5,0	2,5	69924