

PINCE À PANNEAUX



PINCE À PANNEAUX

La pince à panneaux se prête pour le transport des plaques en bois, en plastique ou autres matériaux et est l'alternative économique à un système complet de manutention par le vide GIS. Dans les menuiseries et scieries aux plafonds bas, la pince à panneaux offre des avantages décisifs. Ce dispositif compact en acier est très robuste et durable.



VOTRE AVANTAGE

Le bras de manœuvre avec son nouveau mécanisme de libération permet une manipulation aisée et pratique de plaques de toutes matières. La marchandise transportée est serrée au niveau de son centre de gravité. Un revêtement en caoutchouc sur les deux côtés des surfaces de serrage protège les marchandises. L'élément de pince arrière rigide permet de soulever les panneaux de la position horizontale à la position verticale. Le mécanisme astucieux de la griffe augmente la pression plus la marchandise à transporter est lourde.

Version standard

Capacité de charge jusqu'à 250 kg

Ouverture de la pince 0 - 60 mm

Poids propre 11 kg

Acier galvanisé

Surface de serrage avec garnitures de friction

Numéro d'article 9361.2050.2

Dessin coté 9361.9202.5

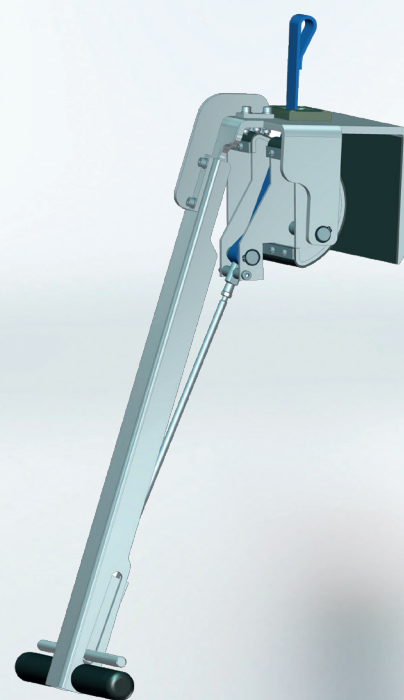
Accessoires et options

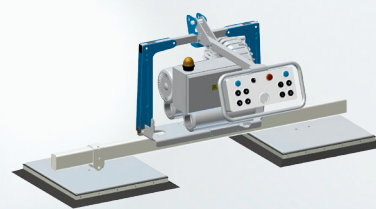
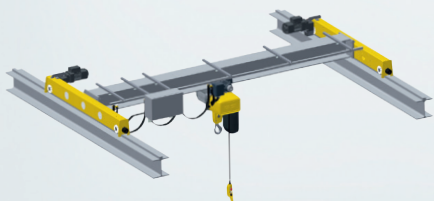
Ouverture de la pince 20 - 80 mm

Autres ouvertures de pince sur demande

Longueurs spéciales de bras de manœuvre

Remplacement pour garnitures de friction





Systèmes de manutention

Système modulaire de pont roulant en acier GISKB pour la manutention de marchandises déplacement longitudinal ou surface complet. Système de pont roulant en aluminium GISKB, potences pivotantes sur colonnes et potences pivotantes murales pour une manipulation aisée de la marchandise transportée. Ponts roulants et potences pivotantes en profilé d'acier normalisé pour des capacités de charge plus élevées.

Palans

Plus de 50 années d'expérience dans la fabrication de palans électriques: robustes, longue durée de vie, fiables et faible usure. Entretien facile. Diverses versions spéciales pour chaque domaine d'utilisation. Vaste offre d'accessoires et d'options.

Systèmes de manutention par le vide

Système de manutention par le vide GIS pour la manipulation ergonomique et préservant les surfaces des marchandises de divers matériaux tels que le bois, le verre ou la matière plastique en combinaison avec le système de potences approprié.

GIS AG – le spécialiste des systèmes de manutention Création de GIS AG en 1957 | Avec une propre filiale en Allemagne depuis 1966 | Développement et production de palans électriques en Suisse depuis plus de 50 ans | Fabricant suisse de systèmes de potences complets, y compris de palans et de palonniers à ventouses | Certifiée selon ISO 9001 depuis 1994 | Prestations sur le marché sans lacunes, de l'étude du projet jusqu'au montage, à la mise en service et à l'entretien | Réseau de distribution international avec plus de 50 partenaires qualifiés à l'échelle mondiale

Swiss Lifting Solutions

certifiée selon ISO 9001