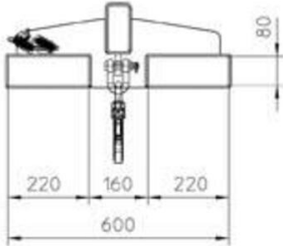


BAUER Bras de puissance pour chariot élévateur, peint



Bras de grue, RAL 2000



- Pour augmenter la portée du chariot élévateur
Construction solide en acier, au choix avec bras de charge fixes ou réglables en hauteur/inclinables, bras intérieur extractible et pouvant être fixé dans les positions sorties avec un boulon enfichable.
- Résistant et sûr
Chaîne de sécurité pour éviter un glissement involontaire. 1 ou 2 crochets de charge. Encoches de levage pour fourche d'élévateur, intérieur : l x H 184x84 mm.
- Surface
Peinte en RAL 2000 orange ou galvanisée, autres couleurs sur demande [voir la diversité des couleurs].
- Bras télescopique extractible sur 7 niveaux
- 1 crochet de charge

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.