

FICHE TECHNIQUE

Kit de sécurité pour les tours, les rayonnages industriels et les mâts (701) EN 354: 2010 EN 795: 2012 EN 361: 2002



Kit de sécurité pour les tours, les rayonnages industriels et les mâts (701)

Kit de sécurité pour les tours, les rayonnages industriels et les mâts

Nom court de l'article	Harnais	Poids maximal de l'utilisateur [kg]	Longe	Qualité	Poids net [kg]	Code EAN	Plage de température
SK-701	X Belt 4 MS	140	SP140 TW FW 1m 1RH2	Professional	4.3	7610726105823	-40 °F to 120 °F
Nom court de Insti l'article		ctions d'utilisation multilangues	Contenu des unités d'emballage (UE)		Numéro de série individuel		Certificat individuel
SK-701	Oui Oui		1			Oui	Oui

NUMÉROS DE COMMANDE

CLIMA WP 2m

Ligne de sécurité SK-701

Normes

Poids net

Qualité

Professional

EN 354: 2010 EN 795: 2012 EN 361: 2002

Contenu des unités d'emballage (UE)



www.spanset.ch



Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet

2009949