



■ DK-WORKER® 273-355

Dispositif manuel pour enrouler des rubans appliqués à froid sur des tuyaux.



■ AVANTAGES PARTICULIERS

Ce dispositif peut être monté sur une coupe ainsi que sur section continue de la canalisation.

Tension de film réglable.

Largeur de chevauchement du ruban réglable.

Temps d'installation minimum - travaux d'isolation rapides.

La distance minimale autour du tuyau est de 400 mm.

■ TECHNOLOGIE

L'utilisation de dispositifs d'enroulement augmente la vitesse de travail et la fiabilité technologique des revêtements anticorrosion des canalisations.

■ CONCEPTION

Le dispositif est un cadre triangulaire détachable avec trois roues de poussée et trois roues de guidage équipé d'un mécanisme de serrage. Un support de bobine est installé sur le cadre pour installer un rouleau de ruban, avec la possibilité d'ajuster la tension du ruban.

Le porte-bobine est équipé d'un mécanisme de réglage de l'angle d'inclinaison à 2 axes, ainsi que d'un dispositif pour l'enroulement forcé d'un ruban anti-adhésif.

■ DOMAINE D'APPLICATION



DK-WORKER®273-355 est utilisé pour le bobinage manuel de bandes froides sur des tuyaux d'un diamètre de 273-355 mm. Idéal pour l'isolation avec des rubans **DK-BUT®** et **DK-BIT®** de 225 mm de large.

■ PRODUITS CONNEXES

Rock Shield DK-PROTEC® est une protection mécanique supplémentaire des revêtements anticorrosifs des gazoducs et des oléoducs contre les dommages physiques lors de la pose dans des sols difficiles, qui ont des inclusions de pierres, de cailloux et d'autres choses.

Rock Shield DK-PROTEC® protège le pipeline pendant son fonctionnement de l'influence du sol rocheux lors de son éventuel déplacement.

Rock Shield DK-PROTEC® protège les surfaces de tuyauterie isolées pendant le transport et l'installation.

■ PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

Propriétés	Unités	DK-WORKER®273-355
Diamètre du tuyau	mm	273-355
Diamètre du manchon	mm	75±5
Largeur de ceinture	mm	225
Diamètre du rouleau	mm	≤280
Retrait de la bande antiadhésive	---	oui
Distance autour du tuyau, minimum	mm	400

■ EMBALLAGE, STOCKAGE ET TRANSPORT

Emballage : polymère / carton, l'emballage n'est pas retourné après utilisation.

Stockage : dans son emballage d'origine, dans un endroit sec sans charge en position horizontale, dans des entrepôts, à ciel ouvert, à l'abri des rayons du soleil et des précipitations. Lors du stockage du **DK-WORKER®273-355** et de son transport sur le chantier, stockez-le et transportez-le en position verticale. Transport et stockage à une distance d'au moins 1 m des sources de chaleur.

La durée de conservation dans l'emballage d'origine est d'au moins 36 mois à compter de la date de fabrication.

Température de stockage : ≤ +50°C (+122°F).

Transport : sur palettes, dans son emballage d'origine, par tous moyens de transport.

■ Consultez-nous pour des projets spécifiques ou des offres uniques

Les informations sur les produits présentées ici, nos recommandations d'application et les autres documents relatifs aux produits sont uniquement destinés à vous faciliter l'utilisation.

Comme de nombreux facteurs d'installation sont hors de notre contrôle, l'utilisateur doit déterminer l'adéquation des produits à l'utilisation prévue et assumer tous les risques et responsabilités y afférents.

Toutes les informations contenues dans ce document doivent être utilisées comme un guide et ne constituent pas une garantie de spécification.

Les informations contenues dans le document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Pour cette raison, aucune responsabilité ne peut être acceptée pour des conseils inexacts ou tout manquement à fournir des conseils.

Il incombe à l'utilisateur de vérifier les applications du produit et de s'assurer qu'il convient à l'utilisation prévue.

Il s'agit de la traduction originale des informations sur le produit de la langue polonaise.

En cas de divergence ou de litige concernant l'interprétation de ces informations sur le produit, le texte polonais des informations sur le produit en question, qui est disponible sur www.dkdk-corporation.com, sera déterminant.

La relation juridique est régie par le droit polonais.

