



TCE

PALAN PNEUMATIQUE
RÉSISTANT AUX ÉTINCELLES

KITO[®]

Pas d'étincelles, pas de soucis.

Vous pouvez être tranquille en sachant que le palan pneumatique résistant aux étincelles TCE-IIB est construit avec des composants qui réduiront ou élimineront le risque d'étincelle produite par l'impact ou la friction dans les applications industrielles intensives. Classé ATEX et fabriqué par Kito - une combinaison parfaite.



- 1 Chaîne de levage résistante aux étincelles**
Le palan pneumatique TCE IIB utilise une chaîne nickelée pour la résistance aux étincelles et à la corrosion.
- 2 Faibles niveaux de bruit**
Conçu pour un fonctionnement silencieux pour le confort de l'opérateur et donc une productivité maximale.
- 3 Certifié ATEX résistant aux étincelles**
Classé II 2G Ex h IIB T4 Gb pour le gaz et II 2D Ex h IIIB 130C Db pour la poussière et conforme à la directive ATEX 2014/34/UE.
- 4 Cycle de service illimité**
Le TCE est conçu pour les quarts de travail longs et exigeants grâce à son cycle de service illimité. L'opérateur peut faire fonctionner le palan en continu sans se soucier des dommages causés par un trop grand nombre de phases par heure, ce qui vous permet d'effectuer le travail selon votre horaire.
- 5 Crochets recouverts de bronze**
Revêtement en bronze résistant aux étincelles sur crochets supérieurs et inférieurs.
- 6 Levage extrêmement rapide**
Le modèle 1/4 de tonne offre une incroyable vitesse de 207 pieds/min dans le sens ascendant sans charge. Repositionnez rapidement le crochet entre les charges pour maximiser votre productivité.

Toutes les autres spécifications, dimensions et dessins sont disponibles sur www.kito.ca
Veuillez appeler le **1-888-322 KITO (5486)** pour plus d'informations ou pour obtenir de l'aide

OUEST DU CANADA

309-3815 1ST AVE
BURNABY (C.-B.)
V5C 3V6

KITO®

EST DU CANADA

4-3660 ODYSSEY DR
MISSISSAUGA (ONT.)
L5M 0Y9

TCE PALAN PNEUMATIQUE RÉSISTANT AUX ÉTINCELLES