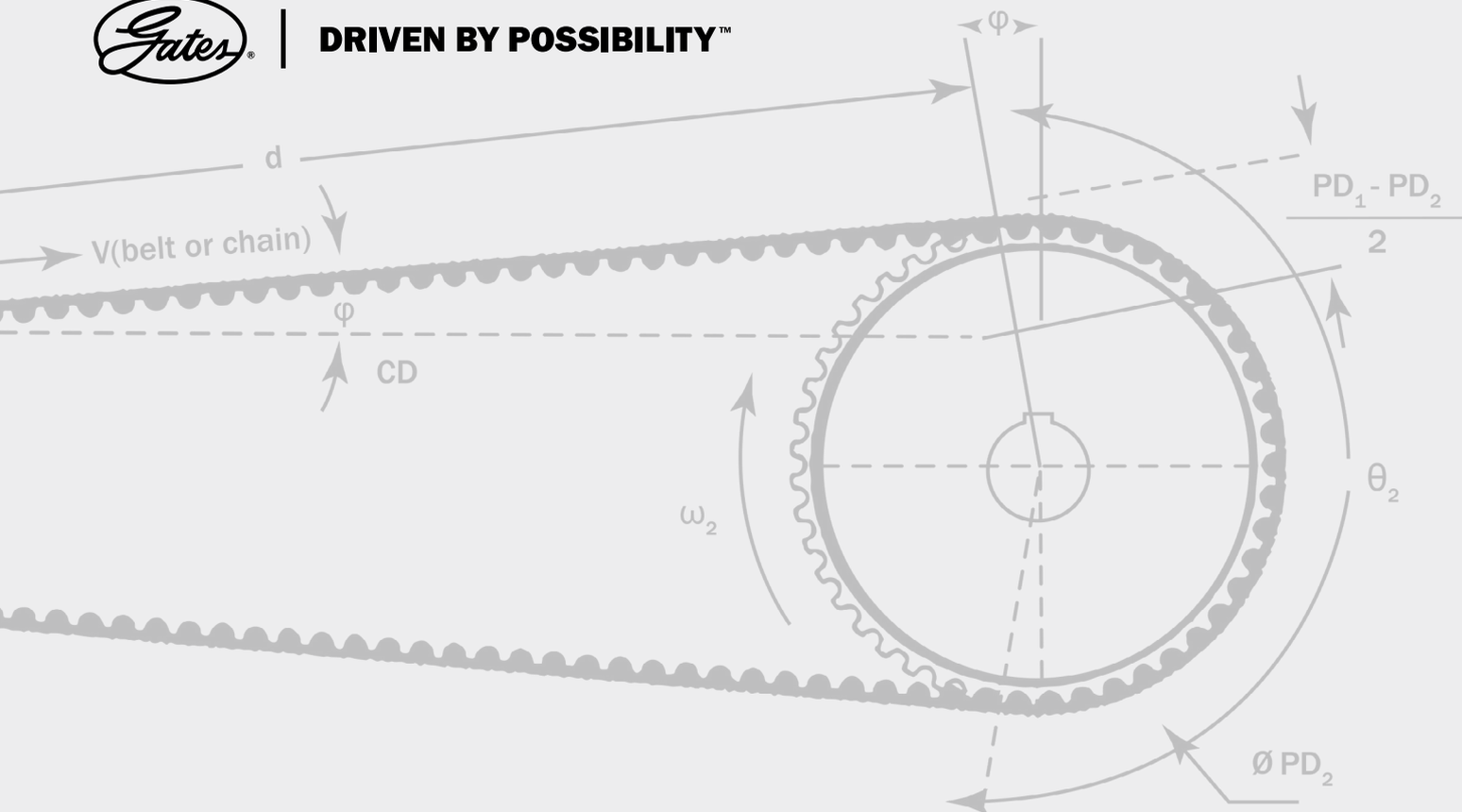




DRIVEN BY POSSIBILITY™



DESIGN POWER

////// A GATES SOLUTION

PROPULSEZ L'INNOVATION AVEC VOTRE PROCHAIN ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE

L'application Gates Design Power™ Mobile combine les avantages du système Design Flex Pro™ avec la prise en charge étendue de la technologie mobile qui est parfaite pour les utilisateurs en déplacement.

Avec l'ajout du nouveau module Facility Management et de nouvelles possibilités de mesure telles que l'outil Sonic Tension Meter intégré, nous avons conservé le meilleur de Design Flex Pro et nous y avons associés de nouvelles fonctionnalités significatives qui rendront votre journée de travail plus efficace.

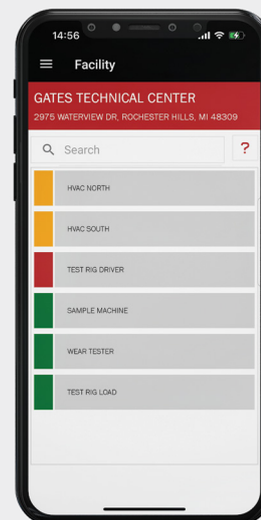
Laissez notre innovation contribuer à l'évolution de votre entreprise en téléchargeant l'application mobile Design Power sur votre appareil Android ou Apple dès aujourd'hui.



INTRODUCTION DE NOUVEAUX OUTILS DANS DESIGN POWER MOBILE

L'outil de gestion des installations vous permet de stocker facilement des rapports de conception détaillés, de recevoir des rappels de maintenance et de remplacement et d'enregistrer les dates de service pour toutes vos installations, ce qui contribue à renforcer votre relation et votre communication avec vos autres installations, vos partenaires de distribution et vos clients.

En plus de Design Flex Pro et Facility Management, nous avons intégré dans Design Power Mobile, les outils puissants et gratuits suivants. Ces outils utilisent la caméra et le microphone existants de l'appareil pour stimuler l'innovation sur le terrain, sur le chantier ou à la maison.



CONCEPTION D'OUTILS DE SUPPORT ÉTENDU POWER MOBILE

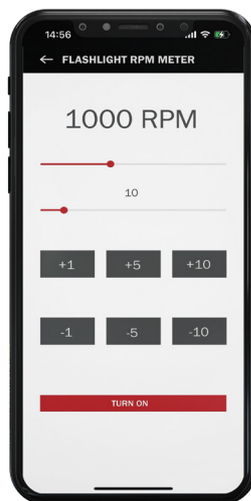
TENSIOMÈTRE SONIQUE	Utilise le microphone intégré de l'appareil mobile pour mesurer le niveau de fréquence vibratoire de vos courroies. Les mesures de tension appropriées garantissent que chaque entraînement fonctionne correctement et efficacement.
SONOMÈTRE (2)	Utilise le microphone de votre appareil pour mesurer le niveau sonore de chaque entraînement par courroie, ce qui vous aide à identifier les exigences HSE potentielles en matière de protection auditive et à comparer les transmissions pour vous alerter de l'emplacement des composants usés ou endommagés.
Compte tours stroboscopique (3)	Utilise le flash de l'appareil photo de votre appareil comme stroboscope de fréquence réglable pour estimer la vitesse de la transmission. Connaissez votre vitesse sans avoir besoin d'autres informations.
MESURE DE DISTANCE (4)	Utilise la caméra intégrée de l'appareil mobile pour mesurer l'entraxe de votre courroie entraînement. L'outil de mesure de distance facilite plus que jamais la prise de cotes parfois difficile à réaliser.



(1)



(2)



(3)



(4)

TÉLÉCHARGER LE LOGICIEL
GATES BELT DRIVE DESIGN :
DESIGN POWER
EXTRAIT DU SITE WEB GATES.COM



GATES DESIGNPOWER POUR
MOBILE APP POUR :



GATES.COM
E1/20321

