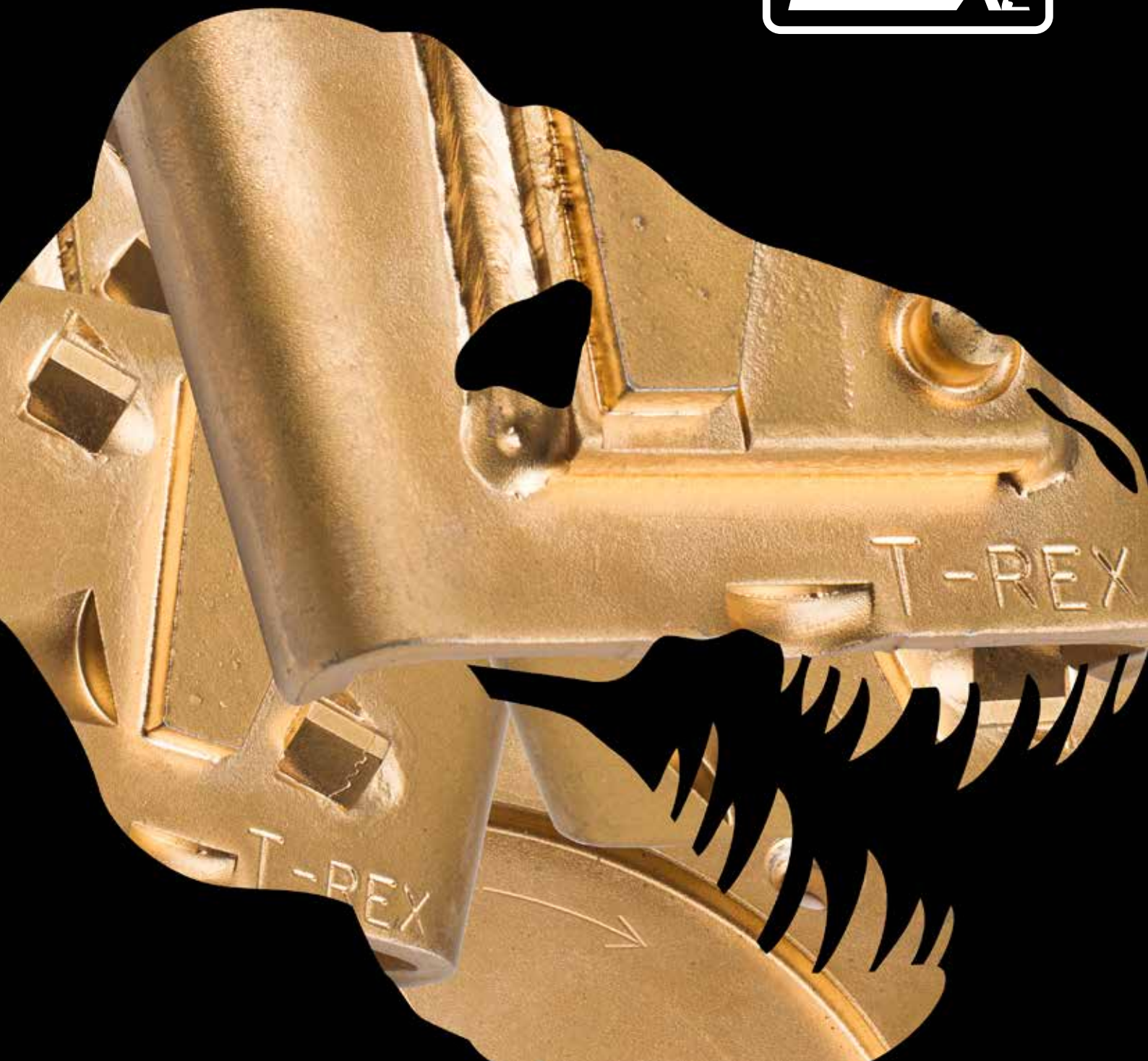


T-Rex



HTC
T-REX®

Sélectionnez l'outil adéquat



www.htc-floorsystems.com



Gamme T-Rex®

Utilisez les outils adéquats

En 2003, HTC lançait la première version de l'outil T-Rex®. Cet outil extrême a révolutionné le secteur avec sa technologie diamant et s'est développé au fil des ans ; la gamme se compose aujourd'hui de 5 outils différents. Le décapage de couches épaisses de résine époxy ou de résidus de colle est un jeu d'enfant pour l'outil T-Rex®. Utilisez l'outil approprié et le plus puissant du marché de la préparation de sols.

Quel que soit le défi auquel vous êtes confronté, nous avons l'outil qui permet de répondre à votre problématique. Chez HTC, nous pensons que nos clients doivent avoir la possibilité de choisir exactement l'outil qui convient le mieux à leurs conditions d'applications.

5 OUTILS UNIQUES – POURQUOI ?

Chaque sol est unique, chaque revêtement est unique, chaque machine est unique et enfin et surtout, nous autres humains sommes tous uniques. Chez HTC, nous pensons que nos clients doivent avoir la possibilité de choisir exactement l'outil qui convient le mieux à leurs conditions d'applications. Quel que soit le défi auquel vous êtes confronté, nous avons l'outil qui permet de répondre à votre problématique.

Les tableaux sur la droite vous guident lors du choix de vos outils. ▶

T-Rex® CLASSIC

Un outil T-Rex® universel pour différents revêtements

NOUVEAU

Un outil puissant avec un taux de décapage extrêmement élevé pour la plupart des matériaux.

- Durée de vie et efficacité améliorées
- Segment avec dôme de protection
- Flèche directionnelle claire
- Sens de rotation A et B

T-Rex® DOME II

Un outil avec un taux de décapage extrêmement élevé

NOUVEAU

Un outil puissant avec un taux de décapage extrêmement élevé pour la plupart des matériaux et épaisseurs.

- Qualité améliorée de la brisure de PCD
- Durée de vie et efficacité améliorées
- Segment avec dôme de protection
- Flèche directionnelle claire
- Propriétés améliorées
- Sens de rotation A et B



Choisissez l'outil T-Rex® correspondant au type de revêtement et au modèle de machine



Domaine d'utilisation	T-REX CLASSIC	T-REX DOME	SUPER T-REX	RING T-REX	GL T-REX
Epoxy < 3 mm	●	●	●	●	●
Epoxy > 3 mm	●	●	●	●	
Colle	●	●	●	●	
Peinture	●	●	●	●	●
Mastic liquide < 3 mm	●	●	●	●	●
Mastic liquide > 3 mm	●	●	●	●	
Irrégularités	●	●	●	●	

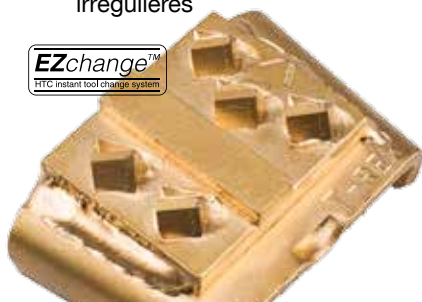
Modèle de machine	T-REX CLASSIC	T-REX DOME	SUPER T-REX	RING T-REX	GL T-REX
GL 270, 400	●	●			●
GL 450, 550	●	●		●	●
HTC 270 EG	●	●	●		
HTC 420, 500	●	●	●	●	●
HTC 650, 800 Classic	●	●	●	●	
HTC 650, 800, 950 HDX/RX	●	●	●	●	
HTC 1500	●	●	●	●	

● 1er choix ● Option

T-Rex® SUPER Un outil T-Rex® pour différents revêtements

Outil très efficace assurant des résultats rapides et un fini lisse.

- Bord de coupe optimisé
- Qualité améliorée de la brisure de PCD
- Durée de vie et efficacité améliorées
- Produit une surface plus lisse
- Existe avec ou sans dôme de protection
- Sens de rotation A et B
- Pour le décapage de surfaces irrégulières



RING T-Rex® Pour le décapage de surface irrégulière

Un outil puissant avec un taux de décapage extrêmement élevé. Contribue à un meilleur équilibre de la machine sur une surface irrégulière et à des résultats plus uniformes.

- Efficacité du taux de décapage
- Existe avec ou sans dôme de protection
- Convient pour les travaux sur ouvrages d'art : préparation de sol ou élimination de revêtements d'étanchéité
- Produit une surface plane
- Sens de rotation A et B



GL T-Rex® Un outil T-Rex universel pour couches minces

Un outil efficace pour les revêtements fins, et le plus approprié pour nos petites machines.

- Efficacité du taux de décapage
- Possibilité de rotation sens A ou B
- Convient aux revêtements fins



T-Rex® Classic	N° de réf.
EZ T-Rex® Classic A	502538
EZ T-Rex® Classic B	502539



T-Rex® Dome	N° de réf.
EZ T-Rex DOME A Segment avec dôme de protection	502548
EZ T-Rex DOME II B Segment avec dôme de protection	502546



Super T-Rex®	N° de réf.
EZ T-Rex Super A	212454
EZ T-Rex Super A Segment avec dôme de protection	212455
EZ T-Rex Super B	212456
EZ T-Rex Super B Segment avec dôme de protection	212457



Ring T-Rex®	N° de réf.	Avec dôme de protection
Ring T-Rex®	210767 (160 mm)	
	210868 (220 mmA)	211551
	211293 (220 mmB)	211552
	210869 (270 mmA)	211172
	210870 (270 mmB)	211318



EZ GL T-Rex®	N° de réf.
EZ GL T-Rex®	501772



Coupelle de ponçage T-Rex®	N° de réf.
Coupelle de ponçage T-Rex®	213016 (125 mm)
	213017 (175 mm)



IMPORTANT LORS DU MONTAGE

T-rex est un outil puissant. Il est donc important que les outils soient montés correctement sur la machine. Suivez le mode d'emploi fourni avec les outils. Vous pouvez également télécharger les instructions en scannant le code ci-dessus.



HTC Sweden AB
Box 69
SE-614 22
Söderköping
Suède
Téléphone :
+46 (0)121-29400

HTC Floor Systems GmbH
Otto-Hahn-Str. 18
71069 Sindelfingen
Allemagne
Tél : +49 (0)7031/41030-0
Télécopie :
+49 (0)7031/41030-22

HTC Inc.
5617 Tazewell Pike
Knoxville, TN 37918
USA
Téléphone : +1 865 689 2311

HTC Floor Systems Ltd.
Unit 4 Kingston
Business Park
Dunfermline Court
Maidstone Road, Kingston
Milton Keynes MK10 0BY
Royaume-Uni
Téléphone :
+44 (0) 845 460 2500

HTC France S.A.S.
ZI Mondeville Sud
10 Rue Nicéphore Niepce
14120 Mondeville
France
Téléphone :
+33 (0)2 31 34 27 00
Télécopie : 02 31 34 09 29

