

RAD

LA FORCE D'UNE ÉQUIPE

VIS UTILITAIRE

- Vis hélicoïdale à très haute résistance;
- Tube en acier galvanisé anticorrosion;
- Vis balancée en usine;
- Pré-assemblée pour faciliter l'installation;
- Fabrication robuste et durable pour usage intensif;
- Diamètre : 3,5" à 12";
- Vis régulière et duramax;
- Arbre d'accouplement boulonné pour unir facilement les extensions;
- Modèle offert en longueurs de 5', 10', 15' et 20';
- Roulement robuste et graissable;
- Plusieurs accessoires disponibles;
- Possibilité d'extension de vis par rallonges.



5490, RUE MARTINEAU, SAINT-HYACINTHE
450 796-2626

www.radeq.ca



ENTRAÎNEMENT RAD

- Ensemble d'entraînement de vis complet;
- Entraînement à courroie et entraînement avec réducteur;
- Modèle simple, double et triple disponible;
- Garde entièrement fermé et sécuritaire;
- Poulie solide en fonte;
- Tige d'ajustement du moteur pour faciliter l'installation.


TRÉMIE DE RÉCEPTION RAD

- Différents formats de trémie disponibles;
- Ensemble de roulement à bride supérieur;
- Couvercle pré-percé disponible;
- Plusieurs accessoires pour faciliter l'adaptation.

SORTIE DE VIS RAD

- Fabrication en acier galvanisé;
- Offerte en trois différents angles : 30, 60 et 90°;
- Vendue avec collets de fixation en acier galvanisé;
- Option de micro-switch disponible.



Grille hélicoïdale de haute performance. 
Plusieurs diamètres disponibles
pour s'adapter à votre projet.



DURAMAX :

Grille industrielle
Durée de vie prolongée de 30 %

ACCESSOIRES DE VIS UTILITAIRE RAD

RAD Équipements offre un choix considérable d'accessoires de vis.
Nous sommes en mesure de répondre à tous vos
besoins les plus spécifiques.



Plusieurs autres accessoires
sont également disponibles :

- Collets de tube;
- Tuyau flexible;
- Sorties multidirectionnelles;
- Valve coulissante;
- Réducteur de sortie;
- Interrupteur rotatif de niveau;
- Extension 0 et 45 degrés;
- Pied de vis.





DIMENSIONS

	A	B	C	D	E	F	G	H
3 1/2"	10 1/2"	3 1/2"	7"	7"	3 1/2"	1 3/4"	6 1/2"	3 1/2"
4"	10 1/2"	3 1/2"	7"	7"	3 1/2"	1 3/4"	6 1/2"	3 1/2"
6"	14 1/8"	3 1/8"	11"	11"	3 1/2"	3"	11"	3 1/2"
8"	14 1/2"	3 1/2"	11"	11"	4 5/16"	3"	12"	4 5/16"
10"	20"	5"	15"	15"	4 1/2"	2 1/2"	15"	4 1/2"
12"	22 9/16"	5 9/16"	17"	17"	4 13/16"	3"	16"	4 13/16"

SPÉCIFICATIONS

DIM.	TUBE EN ACIER GALVANISÉ SOUDURE ELECTRIQUE	VRILLE EN ACIER AU CARBONE	DIAMÈTRE ARBRE CENTRAL	DIMENSIONS TUBE EXTERNE DE L'ARBRE
3 1/2"	16 ga Std	10 ga Std	3" PAS DE VIS 7/8" D.I.	0,840" D.E. 0,622" D.I.
4"	16 ga Std 12 ga Dura	10 ga Std 7 ga Dura	3 1/4" PAS DE VIS 7/8" D.I.	0,840" D.E. 0,622 D.I.
6"	16 ga Std 12 ga Dura	10 ga Std 7 ga Dura	5 1/4" PAS DE VIS 1 1/4" D.I.	1,250" D.E. 1,000" D.I.
8"	14 ga Std 12 ga Dura	10 ga Std 1/4" Dura	7" PAS DE VIS 1 1/2" D.I.	1,500" D.E. 1,250" D.I.
10"	14 ga Std 12 ga Dura	7 ga Std 3/8" Dura	9" PAS DE VIS 2 3/8" D.I.	2,375" D.E. 2,000" D.I. MOYEU : 2" D.E. 1 1/2" D.I.
12"	12 ga Std 10 ga Dura	1/4" Std 3/8" Dura	11" PAS DE VIS 2 7/8" D.I.	2,875" D.E. 2,500" D.I. MOYEU : 2 1/2" D.E. 2" D.I.

CAPACITÉ BOISSEUX / HEURE

INCLINAISON DE LA VIS	3,5"	4"	6"	8"	10"	12"
HORIZONTALE 0°	140 b/h@365 rpm	200 b/h@365 rpm	834 b/h@365 rpm	2400 b/h@438 rpm	3000 b/h@325 rpm	5000 b/h@325 rpm
	175 b/h@438 rpm	250 b/h@438 rpm	1000 b/h@438 rpm	1800 b/h@365 rpm	4000 b/h@438 rpm	5500 b/h@360 rpm
	205 b/h@547 rpm	290 b/h@547 rpm	1350 b/h@656 rpm			
	220 b/h@656 rpm	315 b/h@656 rpm				
INCLINÉE 45°	90 b/h@365 rpm	130 b/h@365 rpm	650 b/h@365 rpm	1800 b/h@438 rpm	2250 b/h@325 rpm	3800 b/h@325 rpm
	110 b/h@438 rpm	160 b/h@438 rpm	775 b/h@438 rpm	1300 b/h@365 rpm	3000 b/h@438 rpm	4200 b/h@360 rpm
	130 b/h@547 rpm	190 b/h@547 rpm	1000 b/h@656 rpm			
	145 b/h@656 rpm	205 b/h@656 rpm				
VERTICALE 90°	50 b/h@365 rpm	75 b/h@365 rpm	400 b/h@365 rpm	1200 b/h@438 rpm	1250 b/h@325 rpm	2500 b/h@325 rpm
	65 b/h@438 rpm	90 b/h@438 rpm	500 b/h@438 rpm	900 b/h@365 rpm	1600 b/h@438 rpm	2750 b/h@360 rpm
	80 b/h@547 rpm	110 b/h@547 rpm	650 b/h@656 rpm			
	100 b/h@656 rpm	140 b/h@656 rpm				

Notre équipe de spécialistes se fera un plaisir de vous conseiller pour vos projets de manutention du grain.


DIVISION DE JOLCO EQUIP. INC.
 410, route 133 Pike-River, Qc J0J 1P0
 Tél.: 450-248-3383 / Fax : 450-248-7006
 www.equipementsdussault.com
LES EQUIPEMENTS DUSSAULT 2014



5490, rue Martineau, Saint-Hyacinthe
450 796-2626 • www.radeq.ca