

BD Drill

Outils de forage pour le développement souterrain

www.bddrill.ca / fr.bddrill.ca



À PROPOS DE NOUS

Black Diamond Drilling Services Australia Pty Ltd



WA Headquarters: 52 Distinction Road, Wangara WA 6065

Kalgoorlie Branch: 2 Brookes Way, Kalgoorlie, WA, 6430

Tel: +61-08-6365-6550 **Email:** sales@bddrill.com.au **Web:** www.bddrill.com.au

Black Diamond Drilling Tools Canada Inc.



Sudbury Headquarters: 1899 Lassalle Blvd, unit 6, Sudbury, On, Canada, P3A-2A3

Tel: +1-705-560-5888 **Email:** sales@bddrill.ca **Web:** www.bddrill.ca

Black Diamond Drilling Tools USA LLC.



New Hampshire Headquarters: 131 Daniel Webster Hwy, #426 Nashua, NH 03060

Tel: +1-978-319-8000 **Email:** sales@bddrill.us **Web:** www.bddrill.us

Black Diamond Drilling Mongolia LLC.



Ulan Bator Headquarters: No 206, Second Floor, Arig Center Jamyan Gun Street, 1st Khoroo, Sukhbaatar District, Ulaanbaatar, Mongolia

Tel: +976-99623888 **Email:** sales@bddrilling.mn

1000

EMPLOYEES



300,000

M² OF

FACTORY



ANNUAL PRODUCTION

DTH hammer: over 20,000 units

Maximum size for hammer: 609mm(24")

Drill bit: 250,000 pcs

Maximum size for drill bit: 1000mm(39-1/3")

30 days for production on any quantity



Black Diamond Drilling Services Canada Inc., connue sous le nom de « BD DRILL », est une société australienne privée qui dessert les secteurs de l'exploration minérale, des mines, des puits d'eau et de la géotechnique de l'industrie du forage.

BD DRILL s'est bâti une réputation d'engagement exceptionnel envers la qualité des produits, l'innovation et, surtout, le service client.

Notre vaste gamme de produits couvre les équipements DTH (conventionnels, à circulation inverse, trépan, cordes et plates-formes), le marteau supérieur et une sélection complète de divers produits de forage (trépan diamanté, trépan traînant, trépan tricônes, graisse de forage et autres consommables.)

PROCÉDURES DE SÉCURITÉ RECOMMANDÉES

L'industrie minière continue d'exiger des niveaux de sécurité et de productivité encore plus élevés. Afin de répondre à ces exigences, nous travaillons continuellement au développement de produits encore plus sûrs et à la production de manuels complets permettant une utilisation plus sûre et efficace de nos produits.



TOUT EST UNE QUESTION DE LA SANTÉ DE CHACUN

Vous aider à garantir un lieu de travail plus sûr et une main-d'œuvre plus saine est de la plus haute importance pour nous. Le bien-être de toute personne entrant en contact avec nos équipements est primordial. C'est pourquoi nous nous efforçons d'identifier et d'évaluer les facteurs de risque potentiels qui pourraient menacer votre santé et celle de vos employés. Tous les produits de notre catalogue sont conçus pour répondre aux exigences de sécurité.

UTILISEZ LE BON ÉQUIPEMENT

Vous devez toujours porter un équipement de protection individuelle (EPI) approprié. Voici ce que nous recommandons fortement pour éviter les blessures :

- Casque de sécurité
- Protection auditive
- Lunettes de sécurité
- Vêtements de protection haute visibilité
- Protection respiratoire
- Bottes de sécurité
- Tout EPI spécifique au site, selon les besoins.

SOYEZ CONSCIENT DE TOUTES LES PROCÉDURES DE SÉCURITÉ

Nous vous demandons de commencer par obéir à toutes les instructions données. Ne travaillez jamais sous un toit non soutenu ou à proximité d'emplacements potentiels de pincement. Méfiez-vous des dangers potentiels d'un toit et de nervures desserrés et réduisez les nervures du toit avant le boulonnage. Il est important de procéder au démarrage dès le début du processus d'exploitation minière – dès que cela est possible en toute sécurité et dans la pratique.

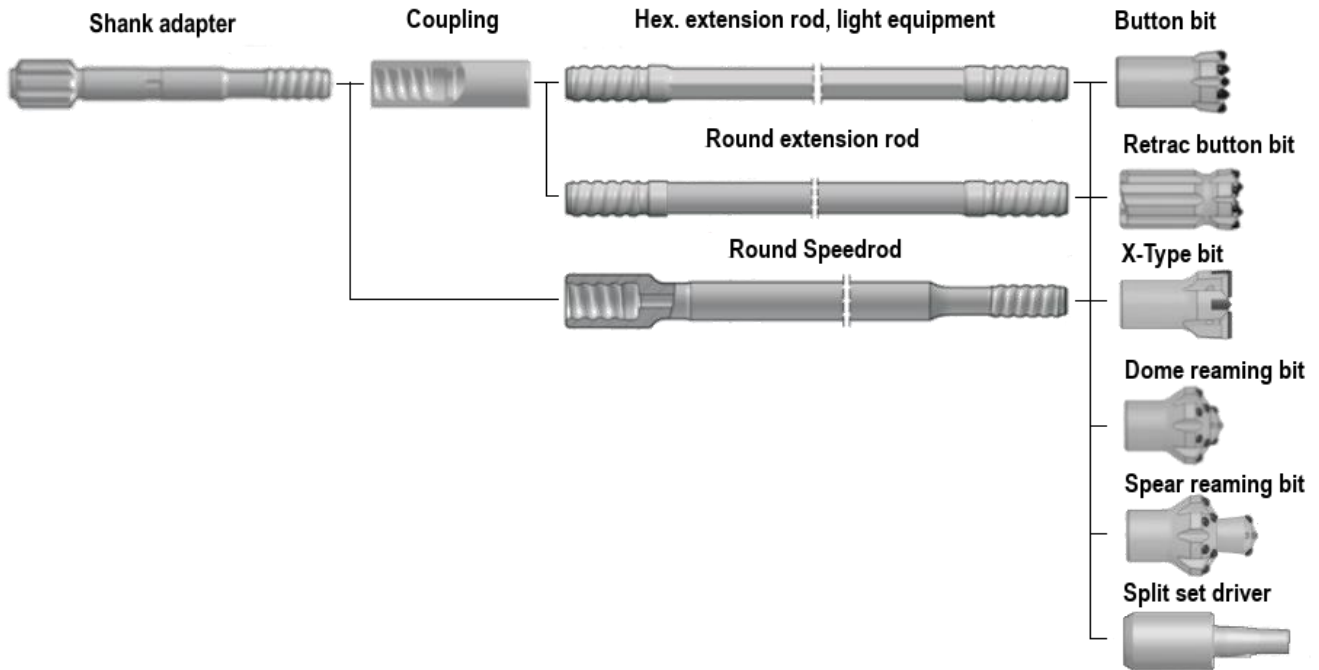
Les procédures de travail sûres doivent intégrer une inspection avant le fonctionnement de la machine ainsi qu'une surveillance régulière basée sur les conditions minières, la sécurité et les systèmes de gestion. Les travailleurs doivent recevoir des informations de sécurité, des instructions et une formation sur le transport, l'installation, l'entretien opérationnel et l'élimination des outils de forage.

FAITES UNE ANALYSE DES RISQUES AVANT DE COMMENCER

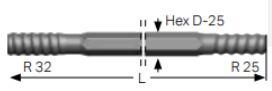
Faites attention à la sécurité lorsque vous planifiez tous vos travaux. Avant de commencer, prenez toujours votre temps pour effectuer toutes les opérations. Identifiez les risques potentiels et prenez les mesures appropriées pour les éviter. Si nécessaire, demandez l'avis d'un expert sur la manière de minimiser les risques. Enfin, assurez-vous de disposer des ressources adéquates pour effectuer toutes les tâches de la manière la plus sûre possible.

Vérifiez s'il vous plaît
www.canada.ca/en/services/jobs/workplace/health-safety.html
pour plus d'informations.

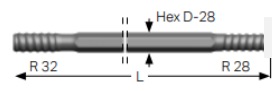
TRAIN DE FORAGE DE DÉVELOPPEMENT



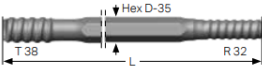
TIGE DE FORAGE R32 – Hex 25 - R25

TIGE DE FORAGE	Dimensions				Numéro de produit	Compatibilité
	Longueur, L		Diamètre			
	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique		
	6' 1 1/2"	1870mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-1870	7853-2418-20
	7' 1 5/8"	2175mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-2175	7853-2421-20
	8' 1 1/2"	2475mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-2475	7853-2424-20
	8' 7 1/2"	2630mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-2630	7853-2426-20
	9' 1 5/8"	2785mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-2785	7853-2427-20
	9' 7 1/2"	2935mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-2935	7853-2429-20
	10' 1 5/8"	3090mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-3090	7853-2431-20
	10' 11 1/2"	3340mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-3340	7853-2433-20
	12' 1 5/8"	3700mm	1"	25mm	THU-JS-R32-H25-R25-3700	7853-2437-20

TIGE DE FORAGE R32 – Hex 28 – R28

TIGE DE FORAGE	Dimensions				Numéro de produit	Compatibilité
	Longueur, L		Diamètre			
	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique		
	8' 1 1/2"	2475mm	1 1/8"	28mm	THU-JS-R32-H28-R28-2475	7853-7624-20
	9' 1 5/8"	2785mm	1 1/8"	28mm	THU-JS-R32-H28-R28-2785	7853-7627-20
	10' 1 5/8"	3090mm	1 1/8"	28mm	THU-JS-R32-H28-R28-3090	7853-7631-20
	10' 11 1/2"	3340mm	1 1/8"	28mm	THU-JS-R32-H28-R28-3340	7853-7633-20
	12' 1 5/8"	3700mm	1 1/8"	28mm	THU-JS-R32-H28-R28-3700	7853-7637-20
	14' 1 1/2"	4305mm	1 1/8"	28mm	THU-JS-R32-H28-R28-4305	7853-7643-20

TIGE DE FORAGE T38 – Hex 35 – R32

TIGE DE FORAGE	Dimensions				Numéro de produit	Compatibilité
	Longueur, L		Diamètre			
	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique		
	8' 1 1/2"	2475mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-R32-2475	7324-9624-20
	10' 1 5/8"	3090mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-R32-3090	7324-9631-20
	12' 1 5/8"	3700mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-R32-3700	7324-9637-20
	14' 1 1/2"	4305mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-R32-4305	7324-9643-20
	16' 1 1/2"	4915mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-R32-4915	7324-9649-20
	18' 1 1/2"	5525mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-R32-5525	7324-9655-20
	20' 1 1/2"	6135mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-R32-6135	7324-9661-20
	21' 1 1/2"	6440mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-R32-6440	7324-9664-20

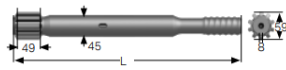

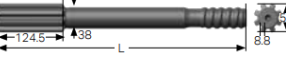

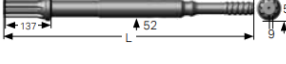
TIGE DE FORAGE T38 – Hex 35 – TR35

TIGE DE FORAGE	Dimensions				Numéro de produit
	Longueur, L		Diamètre		
	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique	
	8' 1 1/2"	2475mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-TR35-2475
	10' 1 5/8"	3090mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-TR35-3090
	12' 1 5/8"	3700mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-TR35-3700
	14' 1 1/2"	4305mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-TR35-4305
	16' 1 1/2"	4915mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-TR35-4915
	18' 1 1/2"	5525mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-TR35-5525
	20' 1 1/2"	6135mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-TR35-6135
	21' 1 1/2"	6440mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-TR35-6440

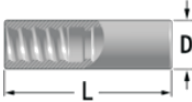
TIGE DE FORAGE T38 – Hex 35 – BD33

TIGE DE FORAGE	Dimensions				Numéro de produit
	Longueur, L		Diamètre		
	Impérial	Métrique	Impérial	Métrique	
	8' 1 1/2"	2475mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-BD33-2475
	10' 1 5/8"	3090mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-BD33-3090
	12' 1 5/8"	3700mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-BD33-3700
	14' 1 1/2"	4305mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-BD33-4305
	16' 1 1/2"	4915mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-BD33-4915
	18' 1 1/2"	5525mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-BD33-5525
	20' 1 1/2"	6135mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-BD33-6135
	21' 1 1/2"	6440mm	1 3/8"	35mm	THU-JS-T38-H35-BD33-6440

ADAPTATEURS DE TIGE

ADAPTATEURS DE TIGE	Modèle de tige	Filetage	Longueur, L	Numéro de produit	Compatibilité
	HLX5/RDX5	T38	500mm	THU-SHANK-500-T38	7304-7585-01
	HLX5/RDX5	T45	500mm	THU-SHANK-500-T45	7804-7585-01
	RD520/525	T38	525mm	THU-SHANK-525-T38	7304-7669-01
	RD520/525	T45	525mm	THU-SHANK-525-T45	7305-7669-01
	COP MD20	T38	470mm	THU-SHANK-470-T38	7304-3685-01
	COP MD20	T38	560mm	THU-SHANK-560-T38	7304-3687-01
	COP 1838+	T38	525mm	THU-SHANK-525-T38C	7304-3655-01
	COP 1838+	T45	525mm	THU-SHANK-525-T45C	7305-3655-01
	COP 1838MUX+/HUX+	T38	730mm	THU-SHANK-730-T38	7304-3663-01
	COP 1838MUX+/HUX+	T45	730mm	THU-SHANK-730-T45	7305-3663-01

COMPOSANTS D'ACCOUPEMENT


COMPOSANTS D'ACCOUPEMENT	le filetage	Dimensions				Numéro de produit	Compatibilité
		Longueur, L		Diamètre, D			
		Impérial	Métrique	Impérial	Métrique		
	T38 R32	10 41/64"	270mm	2 1/4"	45mm	THU-T38-R32-190	7334-3301
	T38 TR35	7 1/2"	190mm	2 5/32"	55mm	THU-T38-TR35-190	-
	T38 T38	7 1/2"	190mm	2 5/32"	55mm	THU-T38-55-190-23	-
	T45 R32	7 1/2"	190mm	2 13/32"	61mm	THU-T45-R32-190	-
	T45 T38	8 43/64"	180mm	2 13/32"	61mm	THU-T45-T38-180	7314-6261
	T45 T45	8 1/4"	210mm	2 33/64"	63mm	THU-T45-63-210-23	7315-3663




TAILLANTS DE DÉVELOPPEMENT







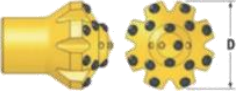
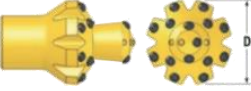
R25 BIT THREAD

TAILLANT	Trou de rinçage, mm		Boutons, mm		Angle	Dimensions		Numéro de produit	Compatibilité
	Devant N° et taille	Jauge N° et taille	Devant N° et taille	Jauge N° et taille		Impérial	Métrique		
	1x5	1x5	2x7	5x7	45°	1 5/16"	33mm	THU-N33FF-R25	7732-4433C-S48
	1x4	1x6	2x7	5x9	30°	1 3/8"	35mm	THU-N35FF-R25	7732-4435-S48
	1x5	1x6	2x7	5x9	30°	1 7/16"	37mm	THU-N37FF-R25	7732-4437C-S48
	1x6	1x6	2x7	5x9	35°	1 1/2"	38mm	THU-N38FF-R25	7732-5238-R48
	1x6	1x6	2x8	5x9	35°	1 5/8"	41mm	THU-N41FF-R25	7732-5241-S48

R28 BIT THREAD





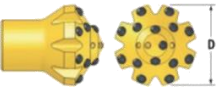

TAILLANT	Trou de rinçage, mm		Boutons, mm		Angle	Dimensions		Numéro de produit	Compatibilité
	Devant N° et taille	Jauge N° et taille	Devant N° et taille	Jauge N° et taille		Impérial	Métrique		
	1x5	1x6	2x7	5x9	30°	1 7/16"	37mm	THU-N37FF-R28	7739-5237-S48
	1x6	1x6	2x7	5x9	35°	1 1/2"	38mm	THU-N38FF-R28	7739-5238-R48
	1x6	1x6	2x7	5x9	35°	1 1/2"	38mm	THU-N38FF-R28B	7739-5238-S48
	1x6	1x6	2x7	5x9	35°	1 1/2"	38mm	THU-N38FF-R28C	7739-5238-S70
	1x6	1x6	2x8	5x9	35°	1 1/2"	38mm	THU-N38FF-R28D	7739-5238-S80
	1x6	1x6	2x8	5x9	35°	1 5/8"	41mm	THU-N41FF-R28	7739-5241-S48

R32 BIT THREAD





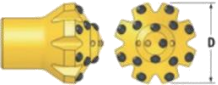

TAILLANT	Trou de rinçage, mm		Boutons, mm		Angle	Dimensions		Numéro de produit	Compatibilité
	Devant N° et taille	Jauge N° et taille	Devant N° et taille	Jauge N° et taille		Impérial	Métrique		
Bouton balistique									
	3x4.5	-	3x8	6x9	10° 35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-R32-B	7733-6043-F49
	3x5	-	3x8	6x10	10° 35°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-R32-B	7733-6045-F49
	3x5	-	3x9	6x10	10° 35°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-R32-B	7733-6048-F49
	3x6	-	3x9	6x10	10° 40°	2"	51mm	THU-N51FF-R32-B	7733-6051-F49
Bouton parabolique									
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-R32	7733-5243A-S48
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-R32B	7733-5243A-S70
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-R32C	7733-5243A-S80
	1x5	2x6	2x9	5x11	30°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-R32	7733-5245A-S48
	1x6	2x7.5	2x9	5x11	35°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-R32	7733-5248A-S48
	1x6	2x7.5	2x10	5x12	35°	2"	51mm	THU-N51FF-R32	7733-5251A-S48
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x9	30°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-R32D	7733-5343A-R48
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	30°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-R32B	7733-5345A-R48
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-R32C	7733-5345A-S48
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-R32D	7733-5345A-S70
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-R32E	7733-5345A-S80
	3x5	1x5	3x9	6x10	30°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-R32B	7733-5348A-R48
	3x6	1x6	3x9	6x10	40°	2"	51mm	THU-N51FF-R32B	7733-1651A-R48
	3x6	1x6	3x9	6x10	35°	2"	51mm	THU-N51FF-R32C	7733-1651A-S48
	3x6	1x6	3x10	6x11	35°	2 1/4"	57mm	THU-N57FF-R32	7733-1657A-S48
	3x6	1x6	3x10	6x11	35°	2 1/4"	57mm	THU-N57FF-R32	7733-1657A-S48
	1x4.5	4x4.5	-	-	-	1 3/4"	45mm	THU-N45X-R32	7733-1345A-42
Alésage Bit									
	3x6	1x6	1x13	14x13	35°	4"	102mm	THU-HO-102-R32	-
	3x6	1x6	1x13	18x13	35°	5"	127mm	THU-HO-127-R32	-
	3x6	1x6	3x10	12x13	35°	4"	102mm	THU-HO-102/41-R32	7733-5602P-S48
	3x7	1x6	3x10	16x13	35°	5"	127mm	THU-HO-127/41-R32	7733-5627P-S48



TR35 BIT THREAD

TAILLANT	Trou de rinçage, mm		Boutons, mm		Angle	Dimensions		Numéro de produit
	Devant N° et taille	Jauge N° et taille	Devant N° et taille	Jauge N° et taille		Impérial	Métrique	
Bouton balistique								
	3x4.5	-	3x8	6x9	10° 35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-TR35-B
	3x5	-	3x8	6x10	10° 35°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-TR35-B
	3x5	-	3x9	6x10	10° 35°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-TR35-B
	3x6	-	3x9	6x10	10° 40°	2"	51mm	THU-N51FF-TR35-B
Bouton parabolique								
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-TR35
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-TR35B
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-TR35C
	1x5	2x6	2x9	5x11	30°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-TR35
	1x6	2x7.5	2x9	5x11	35°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-TR35
	1x6	2x7.5	2x10	5x12	35°	2"	51mm	THU-N51FF-TR35
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x9	30°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-TR35D
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	30°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-TR35B
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-TR35C
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-TR35D
	3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-TR35E
	3x5	1x5	3x9	6x10	30°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-TR35B
	3x6	1x6	3x9	6x10	40°	2"	51mm	THU-N51FF-TR35B
	3x6	1x6	3x9	6x10	35°	2"	51mm	THU-N51FF-TR35C
	3x6	1x6	3x10	6x11	35°	2 1/4"	57mm	THU-N57FF-TR35
	1x4.5	4x4.5	-	-	-	1 3/4"	45mm	THU-N45X-TR35
Alésage Bit								
	3x6	1x6	1x13	14x13	35°	4"	102mm	THU-HO-102-TR35
	3x6	1x6	1x13	18x13	35°	5"	127mm	THU-HO-127-TR35
	3x6	1x6	3x10	12x13	35°	4"	102mm	THU-HO-102/41-TR35
	3x7	1x6	3x10	16x13	35°	5"	127mm	THU-HO-127/41-TR35

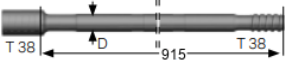
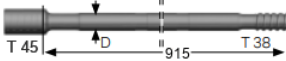
BD33 BIT THREAD

TAILLANT	Trou de rinçage, mm		Boutons, mm		Angle	Dimensions		Numéro de produit	
	Devant N° et taille	Jauge N° et taille	Devant N° et taille	Jauge N° et taille		Impérial	Métrique		
Bouton balistique									
	3x4.5	-	3x8	6x9	10° 35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-BD33-B	
	3x5	-	3x8	6x10	10° 35°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-BD33-B	
	3x5	-	3x9	6x10	10° 35°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-BD33-B	
	3x6	-	3x9	6x10	10° 40°	2"	51mm	THU-N51FF-BD33-B	
Bouton parabolique									
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-BD33	
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-BD33B	
	1x5	2x6	2x9	5x10	35°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-BD33C	
	1x5	2x6	2x9	5x11	30°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-BD33	
	1x6	2x7.5	2x9	5x11	35°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-BD33	
	1x6	2x7.5	2x10	5x12	35°	2"	51mm	THU-N51FF-BD33	
		3x4.5	1x4.5	3x8	6x9	30°	1 11/16"	43mm	THU-N43FF-BD33D
		3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	30°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-BD33B
		3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-BD33C
		3x4.5	1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-BD33D
3x4.5		1x4.5	3x8	6x10	25°	1 3/4"	45mm	THU-N45FF-BD33E	
3x5		1x5	3x9	6x10	30°	1 7/8"	48mm	THU-N48FF-BD33B	
3x6		1x6	3x9	6x10	40°	2"	51mm	THU-N51FF-BD33B	
3x6		1x6	3x9	6x10	35°	2"	51mm	THU-N51FF-BD33C	
	3x6	1x6	3x10	6x11	35°	2 1/4"	57mm	THU-N57FF-BD33	
	1x4.5	4x4.5	-	-	-	1 3/4"	45mm	THU-N45X-BD33	
Alésage Bit									
	3x6	1x6	1x13	14x13	35°	4"	102mm	THU-HO-102-BD33	
	3x6	1x6	1x13	18x13	35°	5"	127mm	THU-HO-127-BD33	
	3x6	1x6	3x10	12x13	35°	4"	102mm	THU-HO-102/41-BD33	
	3x7	1x6	3x10	16x13	35°	5"	127mm	THU-HO-127/41-BD33	



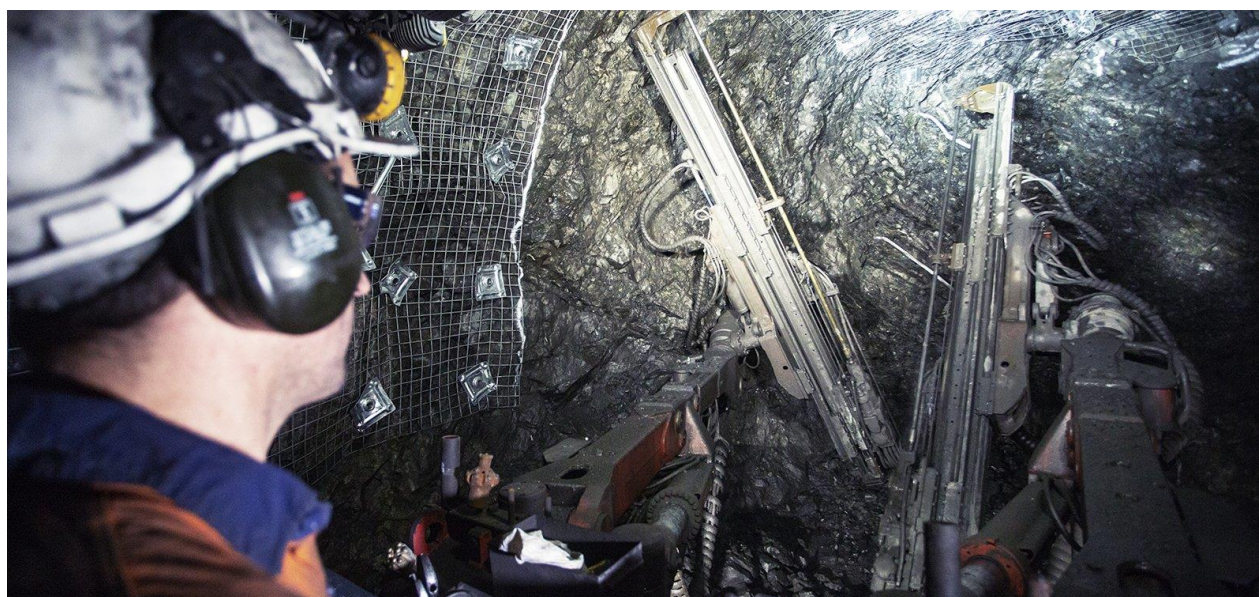
OUTILS DE CONDUITE SPLIT SET

BARRES DE DOLLY SPLIT SET

TIGE DE FORAGE	Diamètre		Numéro de produit	Compatibilité
	Impérial	Métrique		
	1 1/2"	39mm	THU-DBAR-T38/R39/T38-MF	7324-4709C-20
	1 1/2"	39mm	THU-DBAR-T45/R39/T38-MF	-

PILOTES SPLIT SET

PILOTES SPLIT SET	Connection	Set Size	Diamètre, D	Diamètre, d	Longueur, L	Numéro de produit	Compatibilité
	H22x108	33mm	27.5mm	21mm	338mm	THU-TOOL-SSDRIVER-H22/33	7979-2221
	H22x108	39mm	32.5mm	26mm	318mm	THU-TOOL-SSDRIVER-H22/39	7979-2226
	T38	39mm	32.5mm	26mm	174mm	THU-TOOL-SSDRIVER-T38/39	7979-2626
	T38	46mm	36.5mm	30mm	174mm	THU-TOOL-SSDRIVER-T38/46	7979-2630
	R38	39mm	32.5mm	26mm	174mm	THU-TOOL-SSDRIVER-R38/39	7979-4526
	R38	46mm	36.5mm	30mm	174mm	THU-TOOL-SSDRIVER-R38/39	7979-4530



Black Diamond Drilling peut fabriquer des équipements sur mesure adaptés à vos besoins de forage. Veuillez contacter l'un de nos représentants pour discuter de vos besoins en équipement.



BD Drill

Black Diamond Drilling Services Australia Pty Ltd



WA Headquarters: 52 Distinction Road, Wangara WA 6065

Kalgoorlie Branch: 2 Brookes Way, Kalgoorlie, WA, 6430

Tel: +61-08-6365-6550 **Email:** sales@bdrill.com.au **Web:** www.bdrill.com.au

Black Diamond Drilling Tools Canada Inc.



Sudbury Headquarters: 1899 Lassalle Blvd, unit 6, Sudbury, On, Canada, P3A-2A3

Tel: +1-705-560-5888 **Email:** sales@bdrill.ca **Web:** www.bdrill.ca

Black Diamond Drilling Tools USA LLC.



New Hampshire Headquarters: 131 Daniel Webster Hwy, #426 Nashua, NH 03060

Tel: +1-978-319-8000 **Email:** sales@bdrill.us **Web:** www.bdrill.us

Black Diamond Drilling Mongolia LLC.



Ulan Bator Headquarters: No 206, Second Floor, Arig Center Jamyan Gun Street,
1st Khoroo, Sukhbaatar District, Ulaanbaatar, Mongolia

Tel: +976-99623888 **Email:** sales@bdrilling.mn

Version 1

© Black Diamond Drilling Services Australia Pty. Ltd. 2023

Mentions légales : Toutes les marques et logos apparaissant dans ce document sont la propriété du groupe de sociétés BDDrill, sauf indication contraire.