

TARIÈRE

ACCESSOIRES

LDR MEX TLS RTLS BHL



One Tough Animal.



ÉLÉMENTS REQUIS	CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES
<p>Tarière : Platine de fixation + le groupe d'entraînement + la mèche + les options.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Le groupe d'entraînement compact suit la mèche dans le trou, ajoutant ainsi 30 cm à la profondeur de forage par rapport à une tarière ordinaire Grâce à la conception optimisée du moteur et sa cylindrée accrue, cet accessoire développe un couple élevé Arbres d'entraînement rond ou combiné rond / hexagonal Plusieurs diamètres et types de mèche pour répondre au mieux à vos besoins Mèches standard (STD), usage intensif (HD) et roche (RD) à utiliser selon la nature du sol Des rallonges d'arbre permettent d'accroître la profondeur de forage

Description : conçues pour un usage intensif, ces tarières hydrauliques à couple élevé se distinguent par un forage rapide d'une précision parfaite. Leur suspension exclusive sur cardan garantit un forage d'aplomb, même sur terrains accidentés. Le groupe d'entraînement compact suit la mèche dans le trou, ce qui augmente la profondeur de forage de 30 cm par rapport à une tarière ordinaire. Idéales pour forer des trous destinés à des piquets, des piliers, des poteaux ou des arbres dans tous les types de sol.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Description	Référence	Arbre d'entraînement	Profondeur de forage (mm)	Pression de service max. (bar)	Couple à pression max. (Nm)	Vitesse max. (tr/min) à débit nominal max. (L/min)	Livré avec l'axe d'arrêt de la mèche	Poids (kg)	Kit de commande requis	Débit hydraulique	Temps de montage (première utilisation)
Groupe d'entraînement de tarière 10	6808799	Rond	1473	-	-	90 à 57	Rond	69	Non	Standard	0,5 h
Groupe d'entraînement de tarière 15C	6809442	Rond / Hex.	1575	207	2644	99 à 80	Rond	106	Non	Standard	0,5 h
Groupe d'entraînement de tarière 15H	7145345	Hex.	1575	207	2644	99 à 80	Hex.	91	Non	Standard	0,5 h
Groupe d'entraînement de tarière 30C	6809445	Rond / Hex.	1575	221	5125	90 à 140	Rond	115	Non	Standard / Haut débit *	0,5 h
Groupe d'entraînement de tarière 30H	7138264	Hex.	1575	221	5125	90 à 140	Hex.	94	Non	Standard / Haut débit *	0,5 h
Groupe d'entraînement de tarière à couple élevé 35PH	7220280	Hex.	1829	241	5643	128 à 190	Hex.	131	Non	Standard / Haut débit *	0,5 h
Groupe d'entraînement de tarière à couple élevé 50PH	7227984	Hex.	1829	241	7148	101 à 190	Hex.	131	Non	Standard / Haut débit *	0,5 h

* Standard / Haut débit

TABLEAU DE COMPATIBILITÉ

Description	Référence	Pelles compactes																
		E08	E10z	E17	E17z	E19	E20z	E26	E27	E27z	E34	E35z	E45	E50	E55	E62	E85	E57W
Châssis de fixation pour tarière 10, fixation sur axes	6811007			X	X	X	X											
Châssis de fixation pour tarière 10, fixation QC01	7357413			X	X	X	X											
Châssis de fixation pour tarière 15 - 30, fixation sur axes	7180220							X	X	X	X	X						
Châssis de fixation pour tarière 15 - 30 - 35PH - 50PH, fixation sur axes	7192817												X	X	X			
Châssis de fixation pour tarière 15 - 30 - 35PH - 50PH, fixation sur axes	7169339														X			X
Châssis de fixation pour tarière 30 - 35PH - 50PH, fixation sur axes	7322196																X	
Châssis de fixation pour tarière 10, fixation Klac™ C	7326809			X	X	X	X											
Châssis de fixation pour tarière 15 - 30, fixation Klac™ D	7326845							X	X	X	X	X						
Châssis de fixation pour tarière 15 - 30 - 35PH - 50PH, fixation Klac™ E	7326842												X	X	X			X
Châssis de fixation pour tarière 30 - 35PH - 50PH, fixation Klac™ F	7326841															X	X	
Châssis de fixation pour tarière 15 - 30 - 35PH - 50PH, fixation QC03	7172956							X	X	X	X	X	X	X	X			X
Châssis de fixation pour tarière 30 - 35PH - 50PH, fixation QC08	7172973																X	
Tarière 10	6808799			X	X	X	X											
Tarière 15C	6809442							X	X	X	X	X	X	X				X
Tarière 15H	7145345							X	X	X	X	X	X	X				X
Tarière 30C	6809445							X	X	X	X	X	X	X	X	X		X
Tarière 30H	7138264							X	X	X	X	X	X	X	X	X		X
Tarière à couple élevé 35PH	7220280											X	X	X	X	X		X
Tarière à couple élevé 50PH	7227984											X	X	X	X	X		X
Kit anti-balancement, tarière 10 **	6811444							X	X	X								
Kit de butées **	7172609							X	X	X								

La compatibilité réelle des accessoires peut varier en fonction des différentes configurations des machines. Contactez votre District Manager/spécialiste porte-outils pour connaître la compatibilité réelle des accessoires.

TABLEAU DE COMPATIBILITÉ

Description	Référence	Tarière 10	Tarière 15C	Tarière 15H	Tarière 30C	Tarière 30H	Tarière à couple élevé 35PH	Tarière à couple élevé 50PH	Poids
Mèche standard, embout rond, 15 cm	6666891	X	X		X				27 kg
Mèche standard, embout rond, 23 cm	6666892	X	X		X				41 kg
Mèche standard, embout rond, 30 cm	6666893	X	X		X				44 kg
Mèche standard, embout rond, 38 cm	6666894	X	X		X				54 kg
Mèche standard, embout rond, 46 cm	6666895	X	X		X				68 kg
Mèche standard, embout rond, 61 cm	6666896		X		X				92 kg
Mèche standard, embout rond, 76 cm	6666897		X		X				125 kg
Mèche standard, embout rond, 91 cm	6666898		X		X				172 kg
Mèche standard, embout rond, pour arbres, 23 / 46 cm	6666899	X	X		X				64 kg
Mèche standard, embout rond, pour arbres, 30 / 60 cm	6666900	X	X		X				74 kg
Mèche standard, embout rond, pour arbres, 38 / 72 cm	6666901	X	X		X				107 kg
Mèche standard, embout rond, pour arbres, 45 / 90 cm	6666902	X	X		X				138 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 15 cm	6674957		X	X	X	X			21 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 23 cm	6674958		X	X	X	X			27 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 30 cm	6674959		X	X	X	X			35 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 41 cm	6674960		X	X	X	X			44 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 46 cm	6675034		X	X	X	X			51 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 51 cm	6674961		X	X	X	X			53 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 61 cm	6674962		X	X	X	X			69 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 76 cm	6674963		X	X	X	X			77 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 91 cm	6674964		X	X	X	X			123 kg
Mèche usage intensif (HD), embout hexagonal, 108 cm	6674965		X	X	X	X			137 kg
Kit d'axe 1,5 cm, obligatoire **	6809733		X		X				
Mèche roche, embout hexagonal, 15 cm	6674970		X	X	X	X			29 kg
Mèche roche, embout hexagonal, 23 cm	6674971		X	X	X	X			36 kg
Mèche roche, embout hexagonal, 30 cm	6674972		X	X	X	X			47 kg
Mèche roche, embout hexagonal, 41 cm	6674973		X	X	X	X			56 kg
Mèche roche, embout hexagonal, 46 cm	6675035		X	X	X	X			68 kg
Mèche roche, embout hexagonal, 51 cm	6674974		X	X	X	X			69 kg
Mèche roche, embout hexagonal, 61 cm	6674975		X	X	X	X			89 kg
Mèche roche, embout hexagonal, 76 cm	6674976		X	X	X	X			102 kg
Mèche HD pour couple élevé, embout hexagonal, 20 cm **	7243233						X	X	47 kg
Mèche HD pour couple élevé, embout hexagonal, 30 cm **	7243234						X	X	53 kg
Mèche HD pour couple élevé, embout hexagonal, 46 cm **	7243235						X	X	68 kg
Mèche HD pour couple élevé, embout hexagonal, 61 cm **	7243236						X	X	83 kg
Mèche HD pour couple élevé, embout hexagonal, 76 cm **	7243237						X	X	123 kg
Mèche HD pour couple élevé, embout hexagonal, 91 cm **	7243238						X	X	151 kg
Mèche HD pour couple élevé, embout hexagonal, 122 cm **	7243239						X	X	215 kg
Mèche roche pour couple élevé, embout hexagonal, 20 cm **	7243240						X	X	48 kg
Mèche roche pour couple élevé, embout hexagonal, 30 cm **	7243241						X	X	54 kg
Mèche roche pour couple élevé, embout hexagonal, 46 cm **	7243242						X	X	70 kg
Mèche roche pour couple élevé, embout hexagonal, 61 cm **	7243243						X	X	87 kg
Mèche roche pour couple élevé, embout hexagonal, 76 cm **	7243244						X	X	128 kg

** À commander auprès de Bobcat Parts

La compatibilité réelle des accessoires peut varier en fonction des différentes configurations des machines.

Contactez votre District Manager/spécialiste porte-outils pour connaître la compatibilité réelle des accessoires.



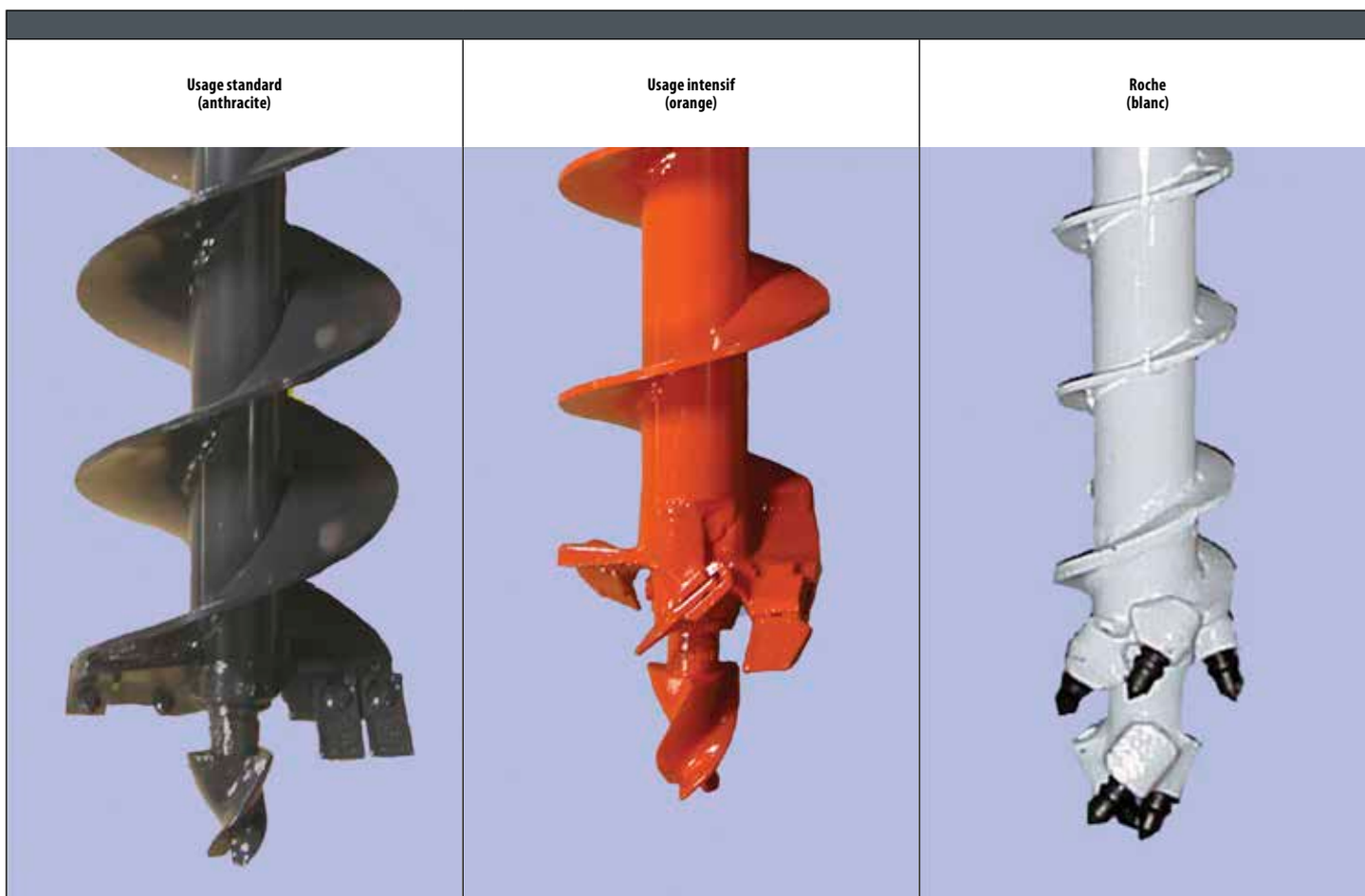
TARIÈRE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Description	Couleur	Embout	Longueur (mm)	Hélice
Mèche standard	Anthracite	Rond	1245	Double
Mèche usage intensif (HD)	Orange	Hexagonal	1067	Simple
Mèche roche	Blanc	Hexagonal	1067	Simple

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Arbres d'entraînement	Tarière 10	Tarières 15 C, 30C	Tarières 15 H, 30 H
Embout	Rond 	Rond / Hex. 	Hex. 



La compatibilité réelle des accessoires peut varier en fonction des différentes configurations des machines. Contactez votre District Manager/spécialiste porte-outils pour connaître la compatibilité réelle des accessoires.



Bobcat est une filiale du Groupe Doosan.

Doosan, leader mondial spécialisé dans les équipements de construction, les solutions dédiées à l'eau et à l'énergie, les moteurs et l'ingénierie, est au service de ses clients et des collectivités depuis plus d'un siècle. | Bobcat et le logo Bobcat sont des marques déposées de Bobcat Company aux États-Unis et dans d'autres pays.
©2020 Bobcat Company. Tous droits réservés.

Certaines caractéristiques techniques sont basées sur des calculs techniques et non pas sur des mesures réelles. Les caractéristiques techniques sont données à titre de comparaison uniquement et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les caractéristiques techniques de votre équipement Bobcat peuvent varier en raison de variations normales dans la conception, la fabrication, les conditions d'utilisation et d'autres facteurs. Les images associées aux unités Bobcat peuvent représenter un équipement non standard.

