

Applications

 Travaux forestiers
 Aménagement paysager

 Agriculture
 Construction et démolition

Caractéristiques principales

Grâce à un carter moins volumineux, le groupe d'entraînement entre en totalité dans le trou, ce qui permet d'augmenter la profondeur de forage de 30 cm par rapport à une tarière ordinaire.

La conception optimisée et la cylindrée supérieure procurent un couple particulièrement élevé.

Tarières à arbre d'entraînement rond et combiné rond/hexagonal.

Large gamme de diamètres de mèches pour tarière disponibles, en fonction de la largeur du trou creusé

Vous avez le choix entre des mèches standard, pour usage intensif ou à roche, pour une pénétration adéquate en fonction des conditions du sol.

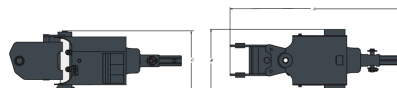
Extensions de mèches supplémentaires disponibles pour les trous plus profonds

Compatibilité

Description	Référence	Approuvé avec les chargeuses Approuvé avec les pelles compactes
Groupe d'entraînement pour tarière 10	6808799	MT55E, T450E V, S70E, S100E, S450B T2, S450 V, S66, S630E iT4, L28, L23, S530B, E17, E17z, E19, E20z
Groupe d'entraînement de tarière 15C	6809442	T450E V, T590E V, T66, T650E iT4, T650B iT4, T76, T770E T3, T770B T3, T870E IV, T870B T3, S100E, S450B T2, S450 V, S510E V, S510B, S530B, S530E V, S550B iT4, S550E V, S570B iT4, S590B iT4, S590E V, S66, S630E iT4, S650B iT4, S76, S770E IV, S770E T3, S770B T3, S850E T3, S850B T3, S850E IV, T770E IV, E26, E27, E27z, E34, E35z, E50z, E55z, E60, E57W (Union européenne uniquement), E50z A2
Groupe d'entraînement de tarière 15H	7145345	T450E V, T590E V, T66, T650E iT4, T650B iT4, T76, T770E T3, T770B T3, T870E IV, T870B T3, S100E, S450B T2, S450 V, S510E V, S510B, S530B, S530E V, S550B iT4, S550E V, S570B iT4, S590B iT4, S590E V, S66, S630E iT4, S650B iT4, S76, S770E IV, S770E T3, S770B T3, S850E T3, S850B T3, S850E IV, T770E IV, E26, E27, E27z, E34, E35z, E50z, E55z, E60, E57W (Union européenne uniquement), E50z A2
Groupe d'entraînement de tarière 30C	6809445	T450E V, T590E V, T66, T650E iT4, T650B iT4, T76, T770E T3, T770B T3, T870E IV, T870B T3, S450B T2, S450 V, S510E V, S510B, S530B, S530E V, S550B iT4, S550E V, S570B iT4, S590B iT4, S590E V, S66, S630E iT4, S650B iT4, S76, S770E IV, S770E T3, S770B T3, S850E T3, S850B T3, S850E IV, T770E IV, E26, E27, E27z, E34, E35z, E50z, E55z, E60, E85 (Union européenne uniquement), E57W (Union européenne uniquement), E50z A2
Groupe d'entraînement de tarière 30H	7138264	T450E V, T590E V, T66, T650E iT4, T650B iT4, T76, T770E T3, T770B T3, T870E IV, T870B T3, S100E, S450B T2, S450 V, S510E V, S510B, S530B, S530E V, S550B iT4, S550E V, S570B iT4, S590B iT4, S590E V, S66, S630E iT4, S650B iT4, S76, S770E IV, S770E T3, S770B T3, S850E T3, S850B T3, S850E IV, T770E IV, E26, E27, E27z, E34, E35z, E50z, E55z, E60, E85 (Union européenne uniquement), E57W (Union européenne uniquement), E50z A2
Entraînement de tarière 35PH à couple élevé	7220280	T590E V, T66, T650E iT4, T650B iT4, T76, T770E T3, T770B T3, T870E IV, T870B T3, S450 V, S510E V, S510B, S530B, S530E V, S550B iT4, S550E V, S570B iT4, S590B iT4, S590E V, S66, S630E iT4, S650B iT4, S770E IV, S770E T3, S770B T3, S850E T3, S850B T3, S850E IV, T770E IV, E35z, E50z, E55z, E60, E85 (Union européenne uniquement), E50z A2
Entraînement de tarière 50PH à couple élevé	7227984	T590E V, T66, T650E iT4, T650B iT4, T76, T770E T3, T770B T3, T870E IV, T870B T3, S450 V, S550B iT4, S550E V, S570B iT4, S590B iT4, S590E V, S66, S630E iT4, S650B iT4, S76, S770E IV, S770E T3, S770B T3, S850E T3, S850B T3, S850E IV, T770E IV, E35z, E50z, E55z, E60, E85 (Union européenne uniquement), E50z A2

Caractéristiques et performances

Description	Référence	Type de mèche	Profondeur de fouille (mm)	Rayon de dégagement (mm)	Vitesse / débit minimum (RPM)	Maximum speed and flowrate (RPM)	Minimum torque and pressure (Nm)	Maximum torque and pressure (Nm)
Groupe d'entraînement pour tarière 10	6808799	Ronde	1473.0	254.0	36.0-23.0	90.0-57.0	1108.0-11930.0	-
Groupe d'entraînement de tarière 15C	6809442	Ronde - Hexagonale	1575.0	305.0	38.0-30.0	99.0-80.0	1410.0-11930.0	2644.0-207.0
Groupe d'entraînement de tarière 15H	7145345	Hexagonale	1575.0	305.0	38.0-30.0	99.0-80.0	1410.0-11930.0	2644.0-207.0
Groupe d'entraînement de tarière 30C	6809445	Ronde - Hexagonale	1575.0	305.0	32.0-49.0	90.0-140.0	2734.0-11930.0	5125.0-221.0
Groupe d'entraînement de tarière 30H	7138264	Hexagonale	1575.0	305.0	32.0-49.0	90.0-140.0	2734.0-11930.0	5125.0-221.0
Entraînement de tarière 35PH à couple élevé	7220280	Hexagonale	1575.0	-	-	128.0-190.0	-	5643.0-241.0
Entraînement de tarière 50PH à couple élevé	7227984	Hexagonale	1575.0	-	-	101.0-190.0	-	7148.0-241.0

Poids et dimensions


Description	Référence	Poids en ordre de marche (kg)	Poids à l'expédition (kg)	Longueur hors-tout (mm)	Largeur hors-tout (mm)	Hauteur hors-tout (mm)
Groupe d'entraînement pour tarière 10	6808799	69.0	-	214.0	233.0	470.0
Groupe d'entraînement de tarière 15C	6809442	106.0	106.0	269.0	260.0	525.0
Groupe d'entraînement de tarière 15H	7145345	91.0	91.0	269.0	260.0	525.0
Groupe d'entraînement de tarière 30C	6809445	115.0	115.0	269.0	260.0	525.0
Groupe d'entraînement de tarière 30H	7138264	94.0	94.0	269.0	260.0	525.0
Entraînement de tarière 35PH à couple élevé	7220280	131.0	131.0	1007.0	293.0	290.0
Entraînement de tarière 50PH à couple élevé	7227984	131.0	131.0	1007.0	293.0	290.0