

Ensemble de forage AB 2600 T | AB 2600 T Climb



Wimmer Cockpit



Options pour toutes les unités de forage

- Double mors
- Indicateur d'angle
- Aspiration de poussière
- Compresseur à la pelle
- Forage automatique API
- Wimmer Cockpit
- Entraînement renforcée
- Chargeur de barres
(non disponible avec la version Climb))

Équipement standard

- ✓ Enrouleur de flexible
- ✓ sans rotation continue, tête pivotante 90°
- ✓ Alimentation électrique propre
- ✓ Radiocommande - commande proportionnelle de toutes les fonctions
- ✓ Automatisation anti-frappe à vide
- ✓ Automatisation anti-blocage
- ✓ Automatisation anti-cavité

WIMMER Hartstahl GmbH & Co KG und WIMMER Felstechnik GmbH
Industriestraße 3, A-5303 Thalgau, AUSTRIA, Tel. +43 (0)6235 6655-0

office@wimmer.info

www.wimmer.info



Tous droits et toutes modifications réservés. Protection des droits d'auteur. Erreurs de composition et d'impression réservées. Version 4/21

Ensemble de forage AB 2600 T | AB 2600 T Climb



Domaine d'application

- Forages d'ancrage par injection
- Forages de minage
- Forages fond de trou
- Forages à double tête

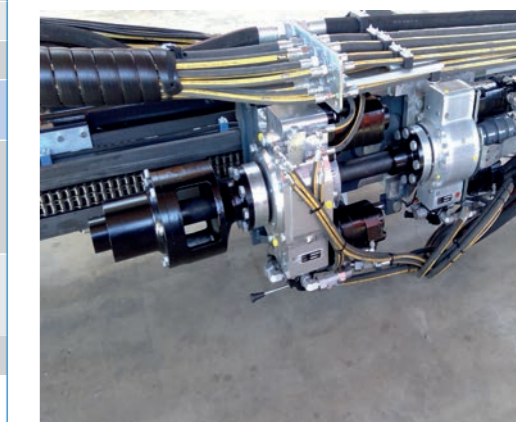
Unité de forage robuste pour pelles > 20 tonnes

- Fixation aux pelles sur chenilles et aux pelles araignées
- Grand choix de perforatives avec marteaux différent
- Profil haute performance léger et stable
- Ample ensemble équipement standard, nombreuses options supplémentaires



	AB2600 T50	AB2600 T-50D	AB2600T-5 Double tête	AB2600 T-510
Marteau de forage	RH 4 X - 20	RH 4X	DH 4	WHL 510
Poids perforatrice (kg) Standard Climb	ca. 1750 1870	ca. 1800 1920	ca. 1800 1920	ca. 1750 1870
Diamètre de forage max. (mm)	200 forage rotatif	200 forage rotatif	200 forage rotatif	89
Couple (Nm)	2500 / 5000 commutable	2500 / 5000 commutable	1060 / 2120 tube intérieur 2500/5000 tube extérieur	625
Tignes de forage - liner				
Forage de minage	T38, T45, T76	-	-	R32, T38, T45
Forage d'ancrage	R32, R38, R51, IB30, IB40, IB52	-	-	-
Forage fond du trou/double tête	mit Spülwelle API 2 3/8"	API 2 3/8"	double tête jusqu'à 200 mm	-
Longueur tige de forage (mm) Standard Climb	3050 3050	3050 3050	3050 3050	3050 3050
Longueur totale (mm) Standard Climb	5720 5720	5720 5720	5440 5440	5920 5920
Alimentation d'huile (L/min)	180 @ 200 bar	125 @ 200 bar	175 @ 200 bar	170 @ 170 bar
Performance du moteur (kW)	75	52	73	60
Pression d'huile à la pelle (bar)	250	250	250	250
	> 20	> 20	> 20	> 20
Version				
Rotation/Tête pivotante	360° sans rotation continue/ 90° pivotante	360° sans rotation continue/ 90° pivotante	360° sans rotation continue/ 90° pivotante	360° sans rotation continue/ 90° pivotante
Coulissage de la glissière (mm) Standard Climb	550 780	550 780	550 780	550 780
Dispositif de serrage	simple	double mors	double mors	simple

Eurodrill RH 4 X



DH4 marteau de forage à double tête



Serrage de tige avec pied d'aspiration



Dispositif de déserrage



Enrouleur de flexible