

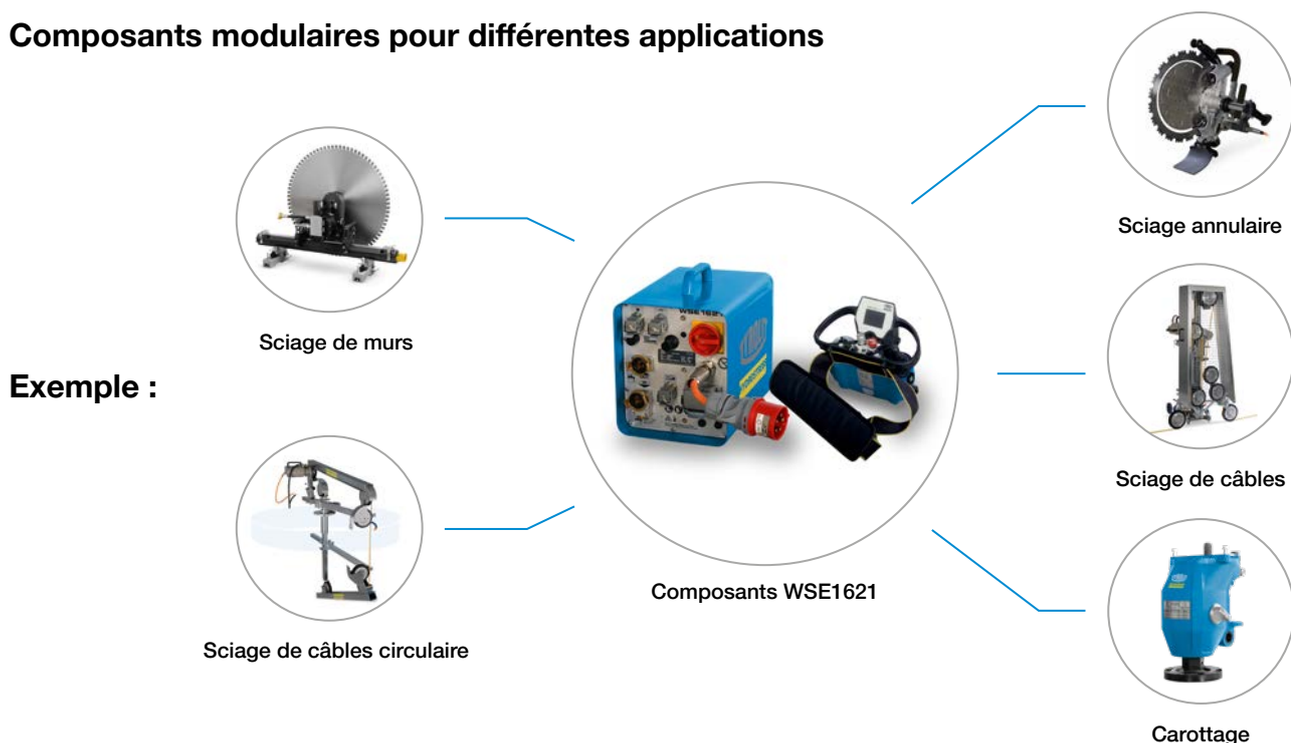
TYROLIT Modular System



Selon le principe du système modulaire TYROLIT, il est possible d'utiliser les composants individuels pour un même domaine d'application, mais aussi pour différentes applications. Cela simplifie non seulement le travail et améliore l'efficacité, mais c'est aussi économique.

Le système à montage rapide ModulDrill™ par exemple fait partie du système modulaire TYROLIT. Il permet un échange rapide de nos moteurs de carottage entre différents bâtis de carottage TYROLIT.

Composants modulaires pour différentes applications

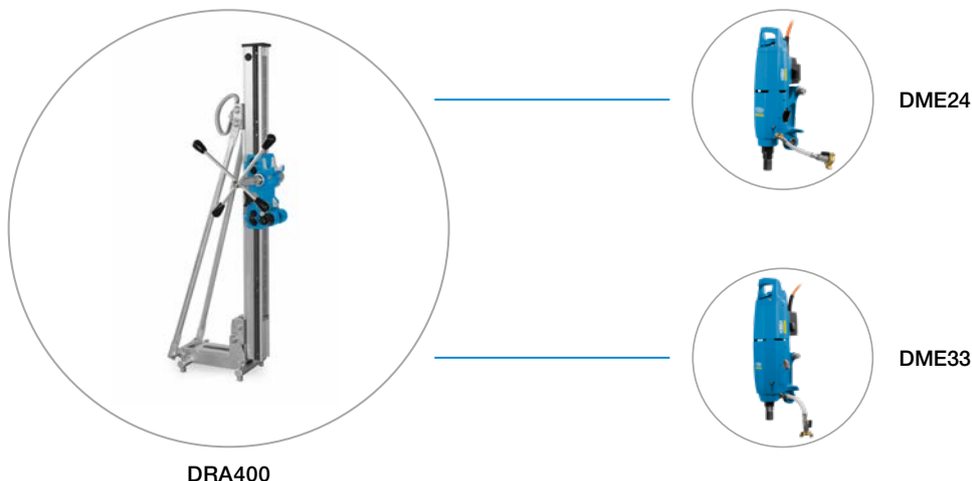


	WSE1217	WSE1621	WSE2226
Scie à câble WCU17	•	•	
Scie à câble SB-E			•
Scie à câble circulaire CCE25	•	•	
Réducteur de carottage modulaire électrique DGB1000	•	•	
Scie à anneau HRE410		•	



Composants modulaires dans le même champ d'applications

Exemple :



Système de serrage ModulDrill™

	DME24MW DME24UW	DME33MW DME33UW	DGB1000	Options hydrauliques
DRA250	●	●		
DRU250	●	●		
DRU350	●	●		
DRA400	●	●		
DRU400	●	●		
DRA500	●	●	●	●
BC-2	●	●	●	●

Capots de protection

	WSE1621	WSE2226	DZ-S2	WZ	FZ-2ST	FZ-4S
All-in-one Capot de protection 800	●	●	●	●	●	●
All-in-one Capot de protection 1000	●	●	●	●	●	●
All-in-one Capot de protection 1200	●	●	●	●	●	●
Capot de protection 1460	●	●		●	●	●
Capot de protection 1600	●	●		●	●	●
Capot de protection 2200		●				●

Systèmes de rails

	WSE1621	WSE2226	DZ-S2	WZ	FZ-2ST	FZ-4S
Système de rails VAS	●	●	●	●	●	
Système de rails VS	●	●	●	●	●	●