

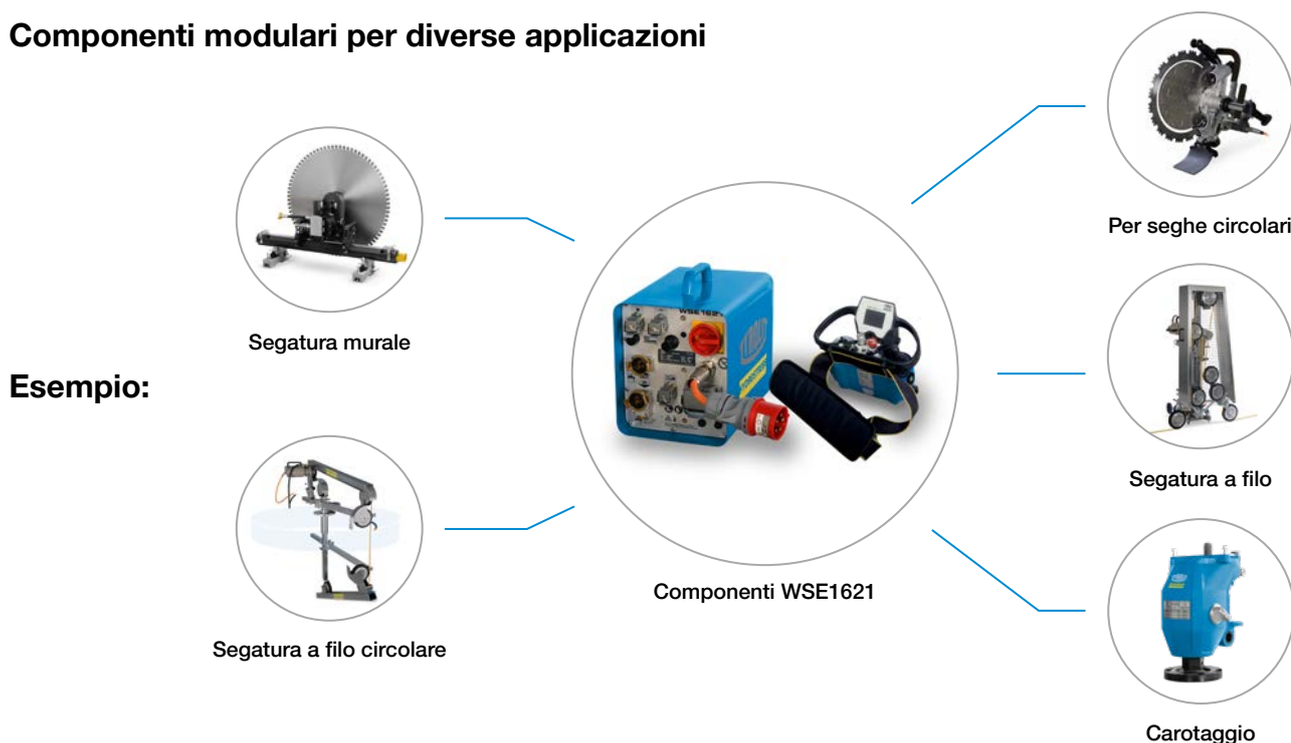
TYROLIT Modular System



In base al principio delle costruzioni modulari dei sistemi modulari TYROLIT, i singoli componenti possono essere utilizzati, a scelta, nell'ambito dello stesso campo di applicazione oppure per applicazioni diverse. Ciò non solo rende la lavorazione più semplice ed efficiente, ma presenta anche vantaggi economici.

Parte del sistema modulare TYROLIT è ad esempio il sistema di fissaggio rapido ModulDrill™, che permette un passaggio rapido dei nostri motori di carotaggio tra diversi supporti di carotaggio TYROLIT.

Componenti modulari per diverse applicazioni

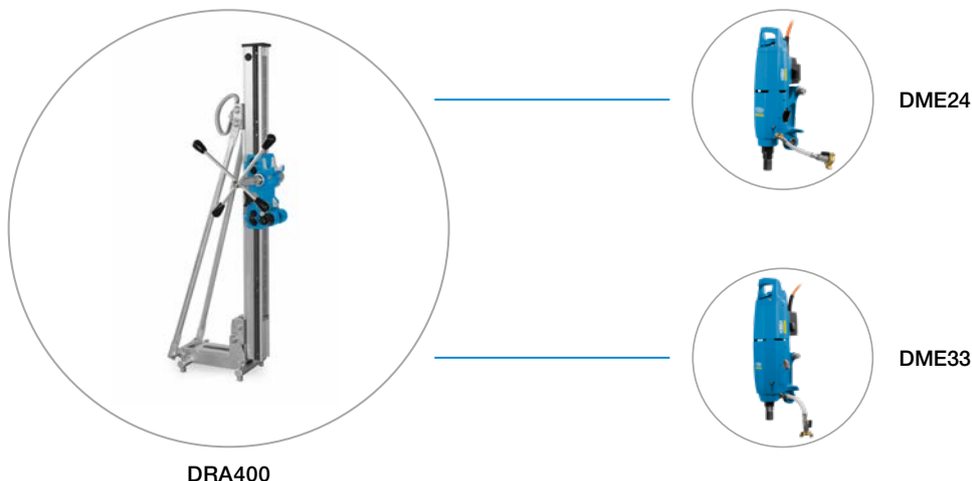


	WSE1217	WSE1621	WSE2226
Sega a filo WCU17	•	•	
Sega a filo SB-E			•
Sega a filo circolare CCE25	•	•	
Motoriduttore di carotaggio elettrico DGB1000	•	•	
Sega circolare HRE410		•	



Componenti modulari per lo stesso ambito di applicazione

Esempio:



Sistema di serraggio ModulDrill™

	DME24MW DME24UW	DME33MW DME33UW	DGB1000	Opzioni idrauliche
DRA250	●	●		
DRU250	●	●		
DRU350	●	●		
DRA400	●	●		
DRU400	●	●		
DRA500	●	●	●	●
BC-2	●	●	●	●

Carter di protezione del disco diamantato

	WSE1621	WSE2226	DZ-S2	WZ	FZ-2ST	FZ-4S
All-in-one Carter di protezione del disco diamantato 800	●	●	●	●	●	●
All-in-one Carter di protezione del disco diamantato 1000	●	●	●	●	●	●
All-in-one Carter di protezione del disco diamantato 1200	●	●	●	●	●	●
Carter di protezione del disco diamantato 1460	●	●		●	●	●
Carter di protezione del disco diamantato 1600	●	●		●	●	●
Carter di protezione del disco diamantato 2200		●				●

Sistemi a binario

	WSE1621	WSE2226	DZ-S2	WZ	FZ-2ST	FZ-4S
Sistema a binario VAS	●	●	●	●	●	
Sistema a binario VS	●	●	●	●	●	●