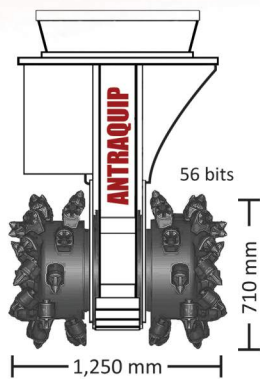


AQ4XL



FRAISE LONGITUDINALE

Diamètre du tambour	710 mm
Largeur du tambour	1,250 mm
Vitesse 1 (variation de la cylindrée)	75 tr/min @299 L/min
Vitesse 2 (variation de la cylindrée)	70 tr/min @355 L/min
Vitesse 3 (variation de la cylindrée)	70 tr/min @416 L/min
Plage de débit d'huile	250 - 490 l/min
Pression maxi	400 bar
Couple maxi	38,290 Nm
Capacité de découpe maxi	107,860 N
Poids	2,220 Kg
Puissance d'entrée maxi	160 kW
Poids porteur recommandé	45 - 70 tonnes
Puissance moteur porteur recommandé	150 - 230 kW

Les fraises transversales AQ sont conçues pour l'excavation de roches dures et la démolition, et sont adaptées pour des porteurs de 3 à 150 tonnes.

La fraise transversale AQ-4XL est une des plus populaire dans sa catégorie, destinée aux porteurs de 15 à 25 tonnes. Elle est conçue avec un système puissant de transmission directe par engrenages, entraînés par un moteur hydraulique de 160kW. Idéale pour le béton ou la roche souple à moyennement dure, AQ-4XL a un excellent taux de production et une fiabilité incomparable. Parmi ses domaines d'applications les plus courants, nous trouvons les mines, les roches, les tranchées, les tunnels et la démolition.



Eurofor (France)
Tél : +33 (0)4 72 47 66 72
Mail : sales@eurofor.com
Web : www.eurofor.com



Sahamat (Algérie)
Tél : +213 21 50 69 34
Mail : contact@sahamat.com
Web : www.sahamat.com



Wamines (Afrique ouest et centr.)
Tél : +225 021 415 69
Mail : contact@wamines.net
Web : www.wamines.net