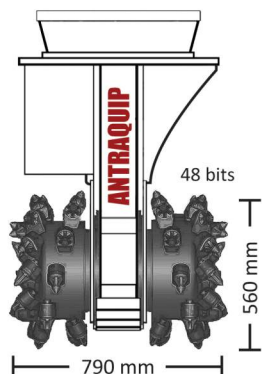


AQ3



FRAISE LONGITUDINALE

Diamètre du tambour	560 mm
Largeur du tambour	790 mm
Vitesse 1 (variation de la cylindrée)	80 tr/min @ 121 L/min
Vitesse 2 (variation de la cylindrée)	85 tr/min @ 163 L/min
Plage de débit d'huile	113 - 170 l/min
Pression maxi	400 bar
Couple maxi	11,890 Nm
Capacité de découpe maxi	42,460 N
Poids	925 Kg
Puissance d'entrée maxi	65 kW
Poids porteur recommandé	12 - 20 tonnes
Puissance moteur porteur recommandé	60 - 90 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 hydraulique transversale AQ-3 est une des plus populaires dans sa catégorie, pour les porteurs de 12 à 20 tonnes. Elle est conçue avec un système puissant de transmission directe par engrenages, entraînés par un moteur hydraulique de 65kW. AQ-3 est idéale pour le béton ou la roche souple à moyennement dure, et a un excellent taux de production et une fiabilité incomparable.