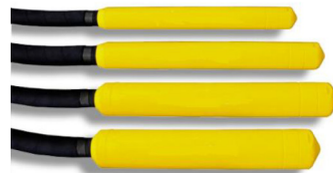
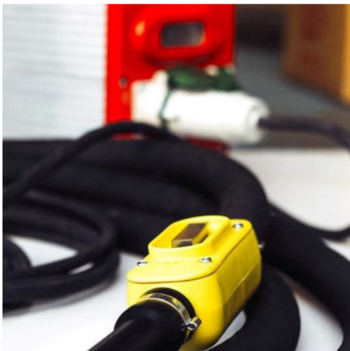


Aiguille Transmission à haute fréquence VAF



Les aiguilles vibrantes à haute fréquence sont montées sur un puissant moteur encapsulé dans de la résine EPOXI qui le protège des vibrations. Tous les modèles sont équipés de série d'une protection contre la surchauffe.

La transmission se compose de 10 mètres de câble électrique et de 5 mètres de gaine renforcée de tressage métallique. Le boîtier de commande est étanche IP-52 en polyamide avec interrupteur intégré

MODELES

VAF-38LT

CONSOMMATION 5 A | FORCE CENTRIFUGE 1.500 N | DIMENSIONS DE L'AIGUILLE 38 x 380 mm | POIDS 12 Kg

VAF-50LT

CONSOMMATION 9 A | FORCE CENTRIFUGE 3.300 N | DIMENSIONS DE L'AIGUILLE 50 x 435 mm | POIDS 14 kg

VAF-60LT

CONSOMMATION 13 A | FORCE CENTRIFUGE 5.600 N | DIMENSIONS DE L'AIGUILLE 60 x 455 mm | POIDS 16 kg

VAF-70LT

CONSOMMATION 17 A | FORCE CENTRIFUGE 7.500 N | DIMENSIONS DE L'AIGUILLE 70 x 440 mm | POIDS 18 kg