

Appareils d'occasion

Désignation	accessoires compris
Armatic S / Appareil de table pour armage des mouvements et montres mécaniques	
B-30 / Pour enlever et poser les fonds et les glaces	
Backfix / Potence à volant à friction	
Backfix SAV / Base universelle de vissage / dévissage fonds	
BV-03 / Système complet Pour la manipulation de four. Délicates	avec toutes les ventouses et support brucelle
FIMECOR DATASPEED 920 Appareil de mise à l'heure / date rapide	
EBATEST II / Statif de mesure d'ébat rouage	avec pointes 0.2 / M400 / Palpeur Heidenhain
FORCEMETRE / Appareil de mesure de force et de distance	
Forcetest 100N avec potence Horia PO 61-3	HORIA PO 61-3
Forcetest 50N avec potence Horia H63	HORIA H63
Forcetest 100N avec potence aux aiguilles 3 broches	PA3N
Forcetest manuel 50N traction pression	
Forctest 500N pour presse à crémaillère	
Dynamomètre de contrôle Go No Go 15N	
Dynamomètre de contrôle Go No Go 1N	
kit de motorisation dataspeed	
LUNEXTRA F / Extracteur universel	
Soufflette d'ionisation de type Micro Gun	
Microcompressor L	
Microcompressor S	
Mouton-pendule	
Pistolet d'ionisation Clean Gun	
Potence aux aiguilles P3N	
Potence aux aiguilles P4N	
Presse à crémaillère VOH (kit complet) Avec levier orientable, butée réglable	
Rivomètre VOH	avec socle, doigt entraîneur déporté, doigts 2 ergos Ø2.0 et Ø2.5
TORQUEMETRE / Appareil de mesure de couple semi-automatique	support universel
TORQUE-TEST-VOH / Potence de base MTTH Pour mesure des couples avec coulisse µm	
TRANSWATCH 100 VOH - Poste de travail	cache poussière
VISIOTEST / Unité d'affichage	
Echappemètre VOH IV	
WHEELTEST 1-VOH/ Dispositif motorisé vitesse réduite pour le contrôle des battements de rouages	

WHEELTEST 2-VOH / Dispositif motorisé vitesse normale pour le contrôle de battements de planche	
WHEELTEST 3-VOH/ Dispositif motorisé vitesse normale pour le contrôle de mobile en production avec jeu de mors spécifiques	
WHEELTEST 4-VOH / Dispositif motorisé vitesse normale pour le contrôle de battements de planche	
WHEELTEST-VISION PLUS / Système complet pour la mesure automatique du battement axial et radial avec binoculaire escamotable	ordinateur, kit d'adaptation

Conditions de vente

- matériel de démonstration
- contrôle par SC, nettoyage, si nécessaire mis en conformité
- livrable sous 5 jours ouvrables
- emballage d'origine non garanti
- mise en service et formation non-compris
- frais de port non inclus
- garantie 6 mois
- le rabais client ne s'applique pas sur ce matériel