

The image features a background of horizontal stripes in blue and white. A black dental handpiece is positioned diagonally from the bottom left towards the center right. A black cable is visible on the left side, looping upwards. The text 'LABORATOIRE DE PROTHÈSE' is printed in white, uppercase letters in the bottom right corner.

LABORATOIRE DE PROTHÈSE

Série ULTIMATE XL



Moteur de prothèse à induction

Maniabilité et Puissance

La gamme ULTIMATE XL offre le choix parmi quatre moteurs, selon l'espace et les exigences de l'utilisateur. Toutes les opérations sont contrôlées par le micro-processeur NSK qui permet un démarrage et un arrêt en douceur, assurant une excellente maniabilité générale.

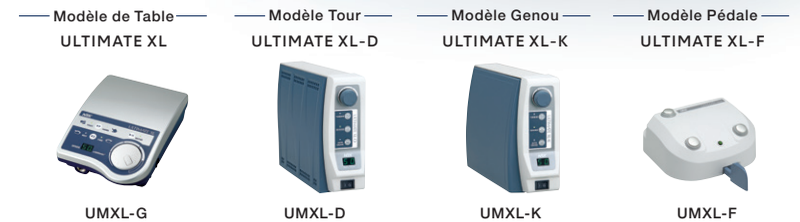
Avantages

- Corps léger et compact
- Grande longévité
- Forme ergonomique
- Bruit et vibration minimes
- Mécanisme spécial anti-poussière



Série ULTIMATE XL

Choix parmi 2 micromoteurs et 4 modèles.



ULTIMATE XL

Système Modèle de Table



Caractéristiques

- Vitesse de 1 000-50 000 min⁻¹
- Affichage numérique de la vitesse
- Réglage mode maintenance
- Fonction vitesse automatique
- Fonction d'affichage du code d'erreur
- Sans charbon

* Ne permet pas de connecter une turbine

	MODÈLE	RÉF	TTC
Torque	UMXL-GT	Y141471	2 550€
Compact	UMXL-GC	Y141472	2 082€

Spécifications

- Alimentation : CA 230 V 50/60 Hz
- Poids : 2,8 kg
- Dimensions : L 167 x P 247 x H 77 mm

Contenu

- Moteur
- Pièce à main micromoteur
- Pédale de commande
- Support pièce à main

ULTIMATE XL-K

Système Contrôle Genou



Caractéristiques

- Vitesse de 1 000-50 000 min⁻¹
- Affichage numérique de la vitesse
- Réglage mode maintenance
- Fonction vitesse automatique
- Fonction d'affichage du code d'erreur
- Possibilité de connecter une turbine
- Sans charbon

	MODÈLE	RÉF	TTC
Torque	UMXL-KT	Y141495	2 550€
Compact	UMXL-KC	Y141496	2 082€

Spécifications

- Alimentation : CA 230 V 50/60 Hz
- Poids : 3,2 kg
- Dimensions : L 90 x P 270 x H 230 mm

Contenu

- Moteur
- Pièce à main micromoteur
- Support pièce à main

ULTIMATE XL-D

Système Modèle Tour



Caractéristiques

- Vitesse de 1 000-50 000 min⁻¹
- Affichage numérique de la vitesse
- Réglage mode maintenance
- Fonction vitesse automatique
- Fonction d'affichage du code d'erreur
- Possibilité de connecter une turbine
- Sans charbon

	MODÈLE	RÉF	TTC
Torque	UMXL-DT	Y141504	2 550€
Compact	UMXL-DC	Y141505	2 082€

Spécifications

- Alimentation : CA 230 V 50/60 Hz
- Poids : 3,3 kg
- Dimensions : L 81 x P 270 x H 230 mm

Contenu

- Moteur
- Pièce à main micromoteur
- Pédale de commande
- Support pièce à main

ULTIMATE XL-F

Système de contrôle au pied



Caractéristiques

- Vitesse de 1 000-40 000 min⁻¹
- Auto Cruise Fonction
- Possibilité de connecter une turbine
- Sans charbon

	MODÈLE	RÉF	TTC
Torque	UMXL-FT	Y141513	2 550€
Compact	UMXL-FC	Y141514	2 082€

Spécifications

- Alimentation : CA 230 V 50/60 Hz
- Poids : 3,8 kg
- Dimensions : L 230 x P 292 x H 113 mm

Contenu

- Moteur
- Pièce à main micromoteur
- Support pièce à main

* Réglage de la vitesse et de toutes les autres fonctions par la pédale de commande. Dans un souci de sécurité, la vitesse maximale a été préréglée à 40 000 min⁻¹ maximum.



ULTIMATE XL

Pièces à main

- Rotation souple, sans à-coups grâce au système de contrôle vecteur à 180°
- Couple puissant et stable sur toute les plages de vitesses
- Précision assurée grâce à la pièce à main conçue pour être bien tenue en main
- Le corps compact et très léger réduit la fatigue de la main et améliore l'équilibre
- Grâce à son mécanisme anti-poussière spécifique évitant la pénétration de particules, la durée de vie a été augmentée
- Vibrations et bruit diminués grâce à son système à induction.
- La résistance de la griffe a été améliorée de près de 30%, vous pouvez donc intervenir sur une plus grande variété de matériaux
- Sans charbon



Torque Micromoteur & Cordon

- Vitesse : 1 000-50 000 min⁻¹
- Couple max : 8,7 Ncm

MODÈLE	RÉF	TTC
UMXL-T 2M	Y141441	1 186€

- Dimensions : L 151 x ø29 mm
- Poids : 215 g (Cordon non inclus)
- Longueur du cordon : 2 m



Compact Micromoteur & Cordon

- Vitesse : 1 000-50 000 min⁻¹
- Couple max : 6,0 Ncm

MODÈLE	RÉF	TTC
UMXL-C 2M	Y141445	1 186€

- Dimensions : L 144 x ø27 mm
- Poids : 181 g (Cordon non inclus)
- Longueur du cordon : 2 m



Type E Micromoteur & Cordon

- Vitesse : 1 000-50 000 min⁻¹
- Couple max : 6,0 Ncm

MODÈLE	RÉF	TTC
UMXL-EM 2M	E342002	1 340€

- Dimensions : L 118 x ø27 mm
- Poids : 129 g (Cordon non inclus)
- Longueur du cordon : 2 m

Adaptateur turbine TA50

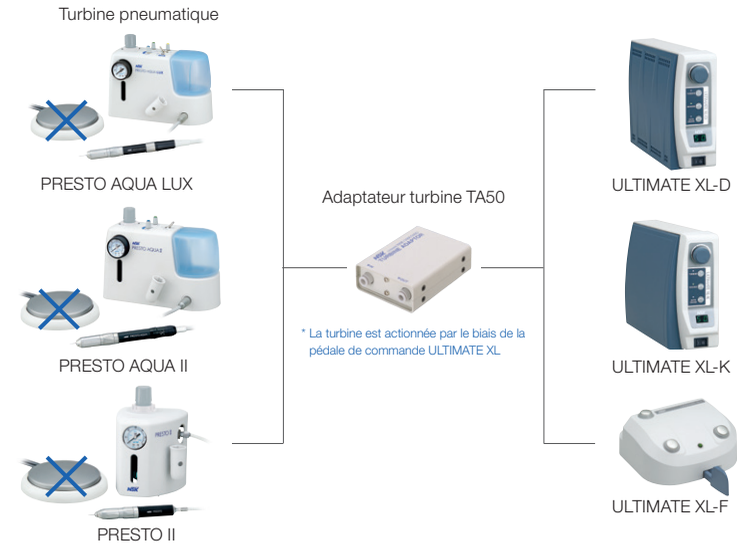
Pour ULTIMATE XL-D, XL-K et XL-F

L'adaptateur pour turbine pneumatique TA50 change rapidement la source d'alimentation entre la turbine et le micromoteur électrique. Les deux instruments sont contrôlables de la même manière, avec une simple pédale au pied ou au genou.



MODÈLE	RÉF	TTC
TA50	U375	181€

• Adaptateur turbine • L 75 x P 100 x H 30 mm



VOLVERE i7



Couple puissant et micromoteur de haute efficacité

- Confortable & ergonomique
- Contrôle par micro-processeur
- Conception écologique
- Fonction de vitesse automatique
- Système d'alarme de surcharge

Micromoteur Standard



Micromoteur de Type E



Couple puissant, micromoteur à charbon haute efficacité

Le VOLVERE i7 constitue une nouvelle avancée dans la démarche entreprise par NSK visant à faire bénéficier les prothésistes dentaires et les dentistes de ses moteurs de laboratoire à la renommée mondiale. Le VOLVERE i7 offre une conception compacte et perfectionnée, présentant toutes les caractéristiques essentielles pour la retouche des prothèses en cabinet dentaire ou en laboratoire.



- Système anti-poussière intégré (Dust Proof)
- Haute précision
- Pédale à variations
- Moins de bruit et vibrations

Ensemble complet VOLVERE i7



	MODÈLE	RÉF	TTC
Standard	VOLVERE i7 RM	Y1002890	1 398€
E-Type avec pièce à main clipée VRE	VOLVERE i7 VR-EB	Y1002891	1 398€
E-Type sans pièce à main	VOLVERE i7 E	Y1003523	1 318€

Contenu

- Moteur • Pièce à main micromoteur • Pédale de commande • Support pièce à main

Spécifications

L'unité de commande • Alimentation : CA 230 V 50/60 Hz • Dimensions : L 69 x P 185 x H 167 mm • Poids : 930 g
Pièce à main standard • Vitesse : 1 000-35 000 min⁻¹ • Torque max : 4,1 Ncm • Dimensions : L 145 x ø24,5 mm
 • Poids : 192 g (cordon non inclus) • Longueur du cordon : 1,2 m
Pièce à main type E • Vitesse : 1 000-35 000 min⁻¹ • Torque max. : 4,1 Ncm • Dimensions : L 109,3 x ø24,5 mm
 • Poids : 118 g (cordon non inclus) • Longueur du cordon : 1,2 m

PRESTO AQUA LUX

Turbine à air avec spray



L'éclairage LED vous permet de travailler plus efficacement.

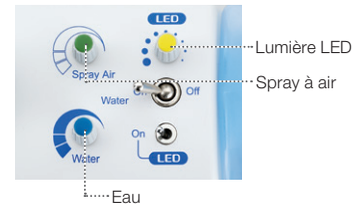
- Un éclairage précis performant ne cache aucun détail, ce qui vous permet de vous concentrer plus facilement sur votre travail.
- L'éclairage LED illumine bien les irrégularités et les bulles d'air des cadres internes qui ne peuvent pas être illuminés avec un éclairage normal.
- Permet un travail précis et une évaluation des matériaux au microscope, ce qui améliore l'efficacité et réduit la fatigue.

Avantages

- Retrait simple du réservoir d'eau
- Fonction On-Off de l'éclairage LED et du spray d'eau.
- Capable de fonctionner indépendamment avec le réservoir ou connecté à l'eau de ville.



Réglage aisé du spray d'eau de refroidissement, de l'éclairage LED et du débit d'air.



Ensemble complet PRESTO AQUA LUX

MODÈLE	RÉF	TTC
PRESTO AQUA LUX	Y1001151	2 690€

Contenu

- Moteur PRESTO AQUA LUX
- Turbine PRESTO AQUA LUX
- Cordon + raccord PR-AQL
- Pédale de commande (AFC-40)
- Cordon secondaire pour PRESTO
- Support pièce à main
- Cordon d'alimentation pour PRESTO AQUA LUX
- Adaptateur AC

Turbine PRESTO AQUA LUX LED



Options pour le spray



Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
●	PRA-LUX-HP	T1002	1 526€

- Turbine PRESTO AQUA LUX

Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	PR-AQL Hose	Z1050	494€

- LED intégrée

PRESTO AQUA II

Turbine à air sans lubrification avec spray

Avantages

- Retrait simple du réservoir d'eau
- Réglages homogènes du volume d'eau et du spray d'air
- Fonction On-Off du spray d'eau de refroidissement
- Capable de fonctionner indépendamment avec le réservoir d'eau incorporée ou connecté à l'eau de ville.



Ensemble complet PRESTO AQUA II

Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	PRESTO AQUA II	Y150023	2 311€

Contenu

- Moteur PRESTO AQUA II • Turbine PRESTO AQUA
- Raccord QD-J B3 • Cordon pour PRESTO AQUA II
- Pédale de commande (AFC-40)
- Cordon secondaire pour PRESTO

Turbine PRESTO AQUA

- 320 000 min⁻¹ • Spray d'eau de refroidissement
- Spray réglable (gouttes et brouillard)
- Aucune lubrification nécessaire • Turbine avec cordon anti-torsion
- Vibration et bruit réduits • Mécanisme anti-poussières unique



Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	PRA-HP	T816	1 124€

- Turbine PRESTO AQUA

Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	QD-J B3	T354051	194€

- Turbine à air sans lubrification

PRESTO II

Turbine à air sans lubrification

Avantages

- Léger et compact



Ensemble complet PRESTO II

Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	PRESTO II	Y150022	1 168€

Contenu

- Moteur PRESTO II • Turbine PRESTO
- Pédale de commande (AFC-40) • Support turbine
- Cordon pour PRESTO • Tube secondaire pour PRESTO

Turbine PRESTO

- 320 000 min⁻¹
- Aucune lubrification nécessaire
- Vibration et bruit réduits
- Mécanisme anti-poussières unique



Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	PR-HP	T815	655€

- Avec cordon de 2 m