

**Mikromotorsystem  
höchster Güte**

Dual-Controller: Steuergerät für Anschluss von 2 Mikromotorhandstücken, variable Tourenzahl bis 55'000U/min

**Système de micromoteur  
Maxi**

Unité: Dual-Controller p. controller, 2 différent moteurs à la même temps. Tours/min variables de 0 - 55'000 maxi.

**Micromotor system of  
highest quality**

Dual-Controller: Controller for 2 micromotor handpieces, variable revolutions to 55'000 rev/min



**P3 55X**



**7GES.8903302**



35,000 rpm



**Z-2X  
Z-6X**



**BZX**



**REO**

Optional Variable Speed Foot Rheostat

**Adapter  
PH3 handpieces  
on PH2 Controllers**



Modell Type	AKTION ACTION >2St.pcs CHF	Tourenzahl vitesse U/min/t./min Nm	Vorgesehene Arbeiten	Tâches réalisables
7GES.8903302 ab/dès 3 Stück/pcs 649.,00	<b>932,15</b>	0-8000	Dual-Controller P3 Generation: Steuergerät mit 2 Anschlüssen für 2 Mikromotoren bis 55'000 U/min. Hand oder Fuss-Schaltung.	Dual-Controller génération P3: Pour 2 micromoteurs en même temps. Tours variable de 0 - 55 000 t/min. Mettre en marche par commutateur ou par pédale.
Z-08X	<b>757,60</b>	0-8000 0.088 Nm	Handstück mit hohem Drehmoment, ausgelegt für die Bewältigung der höchsten Anforderungen. Überträgt die höchsten Momente. Für Handschleifen, Schwerentgraten, Schneiden und Schlichten für alle Arten von Materialien.	Haute valeur de capacité dynamométrique pour résoudre les tâches les plus lourdes. Rapporte les plus hauts moments. Pour rectifier à la main, ébarber, couper et finir pour tout type de matériel.
Z-15	<b>724,50</b>	0 - 15'000	Super -hohes Drehmoment für schweres Schruppschleifen, Schneiden und Polieren aller Arten von Metallen	Très grande capacité dynamométrique pour de lourds travaux d'ébauche de coupe et de polissage de toutes sortes de métaux.
Z-20XS	<b>683,10</b>	0 - 20'000	Sehr gutes Drehmoment für schwere Werkbankarbeit und Schneidoperationen. Schlanke Form des Handgriffes für optimale Handhabung.	Haute capacité dynamométrique pour travaux lourds et pour des opérations de coupe. Géométrie mince pour utilisation optimale.
7GES.8902187 ab/dès 3 Stück/pcs 770.,00	<b>905,60</b>	0-35'000	Schmales, leichtgewichtiges Handstück, vorzüglich ausbalanciert für bessere Kontrolle und Komfort während der Benutzung. Universelle Anwendung für verschiedene Aufgaben wie allgemeines Schleifen und Polieren und im Zusammenhang mit Rotorfräser aus Hartmetall.	Mince et très léger manche, bien balancé pour un meilleur contrôle et confort pendant l'utilisation. Application universelle pour des différentes tâches comme rectifier et polissage général et en rapport avec des fraises rotative en carbure.
7GES.8902190 ab/dès 3 Stück/pcs 770.,00	<b>876,00</b>	0 - 55'000	Für alle Applikationen, die hohe Tourenzahlen erfordern wie beim Einsatz von Hartmetall- und Diamant-Rotorfräsern.	Pour toutes les applications qui exigent un nombre élevé de tours, p.e. pour les opérations limes rotatives en carbure et en diamant
Z-2X Z-6X	<b>1097,00</b> <b>1097,00</b>	0-2mm 0-6mm	Ideal für das Polieren u. Schlichten von Metall- oder Plastik-Oberflächen. Die Hublänge und die Tourenzahl können eingestellt werden. Werkzeugdurchmesser von 1.4 - 4 mm in Prisma eingespannt. Die Hublänge kann von 0-2 mm / 0-6mm verstellt werden.	Ideal pour le polissage et finition des surfaces en métal et en plastique. La longueur de la course et les tours peuvent être ajustés. La fixation des outils par V permet des diamètres d'outils de 1.5 -4 mm. La longueur de la course peut variée de 0-2mm et 0-6 mm.
BZX	<b>940,70</b>	3-12m/sek.	Bandschleifer zum Entfernen von EDM-Unebenheiten und zum Präzisionsentgraten. Mitgeliefert wird eine Auswahl von Bändern mit 6 und 8mm Breite. Arm für 4 mm breite Bänder lieferbar.	Micromoteur à ruban abrasif pour éliminer les inégalités du processus electroerosion ou pour enlever les arêtes avec haute précision. Livrables pour 6 et 8 mm de largeur de bandes. Bras p. 4mm livrables.
REO	<b>104,80</b>		Der kräftig ausgelegte Fusspedal erlaubt das Variieren der Tourenzahl über den gesamten Bereich und kann für alle Mikromotoren verwendet werden..	La pédale de construction rigide permet la variation des tours pour tous les types de micromoteurs et sur le champs complet des tours.
Spannzangen/pinces			Die Mikromotorenhandstücke werden mit Spannzangen 2.35mm (3/32") und 3.00 mm geliefert. Diese sind im Grundpreis eingeschlossen.	Inclus dans les livraisons les pinces de dimensions 2.35mm (3/32") et 3.00mm .
7GES.5010099	<b>73,30</b>	1.58 mm	1.58 mm lieferbar	1.58 mm livrable.