



SÉRIE MC01

CONTRE-ANGLES ET PIÈCES-À-MAIN

CE Dispositif Médical conforme
aux directives 93/42/EEC
0051 ■ FARO S.p.A.: Via Faro 15
20876 - Ornago (Italy)



DEPUIS 1948: EXPÉRIENCE
ET RENOUVELLEMENT

NOUVEAU

SÉRIE MCO1

CONTRE-ANGLES
ET PIÈCES-À-MAIN

Contre-angles et pièces-à-main MCO1 : un investissement qui dure dans le temps

Les contre-angles et les pièces-à-main de la série **MCO1** sont ergonomiques, fonctionnels et fabriqués avec des matériaux de très haute qualité pour durer dans le temps. Réalisés en conformité avec les standards.

Fiables et garantis 18 mois, les modèles de la série **MCO1** proposent des solutions de pointe, comme les coussinets en céramique (uniquement dans le contre-angle MCO1 R/RL), le mécanisme anti-reflux et les têtes en acier inoxydable.

Précision maximum et nettoyage rapide grâce à la surface recouverte d'un matériau antidérapant et à la nouvelle forme sans angles.

La série **MCO1** comprend 6 modèles de contre-angles qui se différencient par des rapports différents de transmission, et par l'absence ou la présence de fibre optique. Un modèle de pièce-à-main avec un rapport de transmission 1:1 complète la gamme.

GARANTIE 18 MOIS



LA TÊTE

Un travail rapide et précis grâce à une tête encore plus petite pour un accès aisé et efficace à la zone de préparation.



CONFORT D'UTILISATION

Le bouton poussoir assure un serrage efficace (30 Newtons) de la fraise, auquel s'ajoute son exemplaire confort d'utilisation.



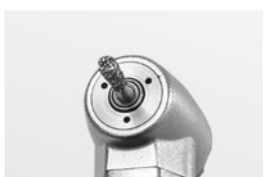
EXCELLENTE PRISE EN MAIN

Nettoyage rapide et manipulation efficace grâce à la surface antidérapante et au nouveau design sans arêtes.



LONGÉVITÉ

Une longévité nettement supérieure à la moyenne grâce notamment aux roulements céramique (uniquement dans le contre-angle MCO1 R/RL), aussi synonymes d'absence de vibrations.



REFROIDISSEMENT

Toujours la bonne température en situation grâce à un refroidissement optimal assuré par un fin brouillard de spray projeté jusqu'à la pointe de la fraise (spray 3 buses – uniquement dans le contre-angle MCO1 R/RL).



MICROFILTRE DE SPRAY

Fiabilité et préservation de la valeur optimale. Toujours prêt à fonctionner grâce au microfiltre de spray remplaçable (uniquement dans le contre-angle MCO1 R/RL).



MC01B

FARO



MC01 R Instrument rotatif rapide, rapport de transmission 1 : 5

Un travail rapide et précis grâce à une tête petite, à l'ergot de verrouillage et au roulement en céramique. Fiabilité maximale grâce aux conduites d'arrivées d'eau et d'air de spray internes, au spray 3 buses aussi qu'au filtre à eau échangeable.

MC01 RL

Excellente intensité lumineuse grâce à l'utilisation de fibres optiques de haute qualité.



MC01 G Rapport de réduction 5,4 : 1

Équipement efficace avec spray à buse unique et conduites d'arrivéé d'eau et d'air de spray internes. Accès facilité grâce à une tête petite.

MC01 GL

Excellente intensité lumineuse grâce à l'utilisation de fibres optiques de haute qualité.



MC01 B Rapport de transmission 1 : 1

Équipement efficace avec spray à buse unique et conduites d'arrivéé d'eau et d'air de spray internes. Accès facilité grâce à une tête petite.

MC01 BL

Excellente intensité lumineuse grâce à l'utilisation de fibres optiques de haute qualité.



PIÈCE À MAIN MC01 S Rapport de transmission 1 : 1

Équipement efficace avec spray à buse unique et conduites d'arrivéé d'eau et d'air de spray internes. Changement de fraise plus rapide et plus simple grâce au faible serrage de la bague rotative. Convient pour les fraises de pièce à main ainsi que pour les fraises de contre-angle.

CARACTÉRISTIQUES COMMUNES A TOUS LE MODÈLES

- Poids limité
- Tête petite en acier inoxydable
- Mécanisme anti-reflux
- Surface antidérapante et ultrarésistante
- Stérilisation à 135°C
- Thermodésinfection
- Garantie 18 mois



DEPUIS 1948: EXPÉRIENCE
ET RENOUVELLEMENT

DERRIERE LA TECHNOLOGIE

Les produits FARO sont fabriqués dans le meilleur respect de l'état de l'art et des dernières technologies disponibles pour offrir toutes les garanties de Qualité, de fiabilité et d'ergonomie exigées par les praticiens médicaux et les patients.

FARO S.p.A. fondée en 1948 par Osvaldo Favonio, conçoit et fabrique des équipements à destination du marché dentaire et médical. Dans son site d'Ornago (MB), l'entreprise assure les études de recherche et développement, la conception et la production de toute sa gamme.

Au fil des ans, l'entreprise a acquis une position de leader grâce à son engagement en matière de recherche technologique et de design.

La Qualité est assurée par la gestion interne de l'ensemble du cycle de production et par un service avant et après-vente qualifié et efficace.

Les **six lignes** de produits offrent **une gamme complète** de solutions pour la pratique dentaire et médicale.



ÉCLAIRAGES

LED ET HALOGENE

éclairages ergonomiques haut de gamme maîtrisant les technologies LED et HALOGENE;



CONCEPTS D'ADAPTATIONS

des concepts d'intégration complets pour la mise en place des éclairages et des périphériques au sein des cabinets dentaires et médicaux;



STERILISATION

ET TRAITEMENT DE L'EAU

Autoclaves classe B, et systèmes de traitement de l'eau;



INSTRUMENTATION

DE CHIRURGIE DENTAIRE

turbines, pièces à main, seringues;



COMPOSANTS

POUR UNITÉ DE SOIN

une ligne d'accessoires et de pièces de rechange destinés aux unités de soins dentaires;



INSTRUMENTS

DE LABORATOIRE

moteurs, pièces à main;

Nous sommes également en mesure de personnaliser nos produits pour répondre à des besoins spécifiques.



DEPUIS 1948: EXPÉRIENCE
ET RENOUVELLEMENT

FARO S.p.A.

via Faro, 15 - 20876 Ornago (MB) - Italy Tel. +39 039.68781 - Fax +39 039.6010540
www.faro.it - export@faro.it

FARO FRANCE

Za Tgv Coriolis - 71210 Monchanin - France Tel. +33 385.779680 - Fax +33 385.779688
www.farofrance.com - farofrance@farofrance.com

FARO DEUTSCHLAND GMBH

Gewerbepark Heideckhof Heideckstr. 179 D-47805 Krefeld - Germany Tel. +49 2151.936921 - Fax +49 2151.936933
www.farodeutschland.de - info@farodeutschland.de

Entreprise certifiée



ISO 9001:2008 ISO 13485:2003

INFO LINE:

