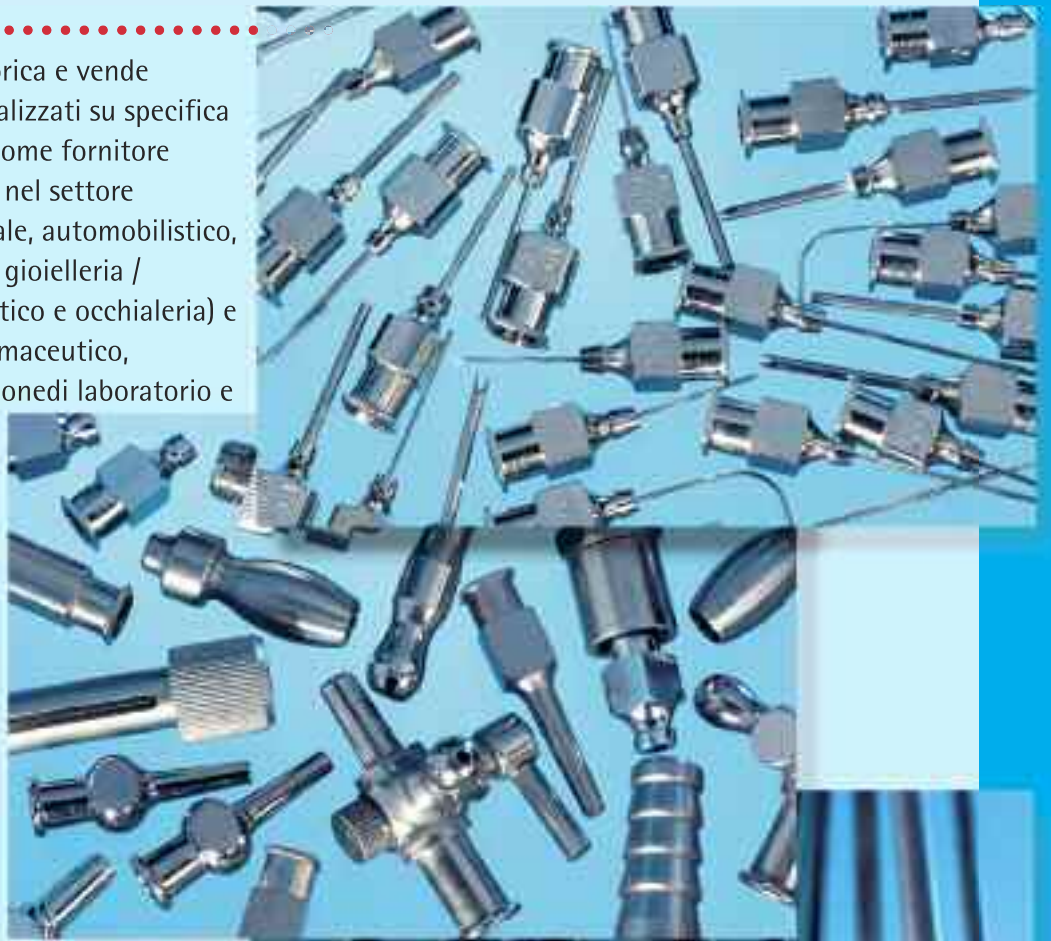


PAIS

Strumentario chirurgico, aghi e accessori in metallo Metal surgical instruments, needles and accessories

RIMOS progetta, fabbrica e vende prodotti in metallo realizzati su specifica del cliente, ed opera come fornitore qualificato di aziende nel settore industriale (aerospaziale, automobilistico, ceramico, elettronico, gioielleria / bigiotteria, motociclistico e occhialeria) e sanitario (dentale, farmaceutico, medicale, strumentazione di laboratorio e veterinario).
I materiali impiegati sono prevalentemente l'acciaio inossidabile AISI 304 crudo lucido e l'ottone OT58 nichelato o cromato a seconda dell'applicazione del prodotto finito.



RIMOS designs, manufactures and sells custom-made metal products, and is a qualified supplier of companies in the industrial (aerospace, automotive, ceramic, electronic, jewellery / costume jewellery, motorbike and eyewear) and health care business (dental, pharmaceutical, medical, laboratory instrument and veterinary industries).
Employed raw materials are mainly AISI 304 stainless steel and OT58 brass, nickel or chrome plated, depending on the intended use of the finished product.



RIMOS srl - Viale Gramsci, 29 - 41037 MIRANDOLA (MO) - ITALY

Tel. +39 0535 25755 - Fax +39 0535 25509 - e-mail: info@rimos.com - web site: www.rimos.com

PAIS

Strumentario chirurgico, aghi e accessori in metallo Metal surgical instruments, needles and accessories



Aghi in acciaio inox realizzati su specifica.

Vengono normalmente utilizzati per particolari applicazioni industriali quali: microfiamme; dosaggio di collanti, farmaci, inchiostri liquidi, resine, smalti, solventi e vernici; decorazione di gioielli, bigiotteria e ceramica.

Custom-made stainless steel needles.

Mainly employed for industrial applications such as: microflames; dispensing of adhesives, drugs, liquid inks, resins, enamels, solvents and paints; decoration of jewels, costume jewels and ceramic.



Strumentario realizzato su specifica.

Cannule per aspirazione, anche teflonate, disponibili in varie misure e lunghezze; tunnelizzatori, tiranti, scollatori, pennini chirurgici, vassoi porta frese.

Custom-made instruments.

Aspiration cannulas, also teflon coated, available in a range of size and lengths; shut tunnel instruments, retractors, dissectors, surgical pens, rotary cutter trays.



Connettori, rubinetti ed accessori in acciaio inossidabile.

Raccordi luer e luer-lock maschi / femmine in diverse combinazioni per dispositivi medici e tubi; estensioni dritte e curve, raccordi portagomma; raccordi ad oliva in diverse combinazioni; raccordi conici per tubi e cateteri; rubinetti a 1 o più vie con diverse combinazioni di connessione. Sono impiegati nel settore sanitario e per applicazioni industriali.

Stainless steel connectors, stopcocks and accessories.

Luer and luer-lock male / female fittings available in different configurations for devices and tubing; straight and curved extensions, tubing-mount adapters; olive-hub fittings; luer connectors for tubings and catheters; 1-way -or more- stopcocks with different fitting combinations. These products are employed in health care and for industrial applications.



Tubi, tondini, mandrini e cannule in acciaio inox realizzati su specifica.

Sono disponibili da Ø 0.3 mm a Ø 5 mm e forniti in varie lunghezze.

Custom-made stainless steel tubing, round bars, mandrels and cannulas.

They are available ranging from Ø 0.3 mm to Ø 5 mm and supplied in different lengths.



Siringhe in vetro.

Vengono impiegate nel settore sanitario (schizzettoni con impugnatura a 3 anelli, etc.) e per applicazioni industriali (aspirazione liquidi, laboratorio, etc.). Sono disponibili a catalogo in diverse capacità (1, 2, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 100, 150, 200, 250 e 300 cc), graduazione e tipo di connessione (cono luer -vetro o metallo-, cono luer lock in metallo, connessione centrali o eccentriche).

Glass syringes.

They are employed in health care (janet type, etc.) and for industrial applications (liquids aspiration, laboratory, etc.). They are available in different sizes (1, 2, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 100, 150, 200, 250 and 300 cc), graduation, and tip styles (luer tip - glass or metal-, metal luer lock tip, central or eccentric tip).



RIMOS.
Medical Products

RIMOS srl - Viale Gramsci, 29 - 41037 MIRANDOLA (MO) - ITALY

Tel. +39 0535 25755 - Fax +39 0535 25509 - e-mail: info@rimos.com - web site: www.rimos.com