

Catalogo generale

General catalogue

Catalogue général

LINEA

ARREDO



INGEGNO ITALIANO

Italian engineering





LA NOSTRA SPECIALIZZAZIONE

La L.M. Monticelli è ad oggi l'unica azienda, leader mondiale, specializzata esclusivamente in angoli di giunzione, dalla progettazione allo sviluppo, fino alla realizzazione del pezzo finito.

Il ciclo completo del prodotto avviene negli stabilimenti italiani ed è seguito con dedizione da tutte le risorse aziendali. L'attenzione costante è sinonimo di elevata qualità, di standard eccellenti a garanzia di squadrette perfette.

Il nostro Sistema Qualità è costituito dall'insieme delle risorse di cui un'azienda dispone e delle attività che mette in atto allo scopo di garantire il raggiungimento di quanto prefissato, l'obiettivo principale di questa azienda è la totale soddisfazione del cliente.

OUR SPECIALISATION

- *L.M. Monticelli is the only company specialised exclusively in corner joints, from their design and development to the manufacture of the finished product.*

The manufacturing process is fully carried out in Italian plants with the dedication of all our resources. Attention to detail translates into top quality corner joints.

Our quality assurance system consists of our resources and activities performed to achieve our goal, which is full customer satisfaction.

NOTRE SPÉCIALISATION

- *La L.M. Monticelli est aujourd'hui l'unique société au monde spécialisée dans la production d'angle de jonction, de la phase d'étude au développement et à la production définitive du produit.*

Le cycle de production de toutes nos pièces se fait dans notre établissement en Italie, où, toutes les ressources que nous avons à disposition, se concentre pour garantir le meilleur niveau de qualité de la pièce.

C'est grâce à notre service qualité qui a pour but principale la totale satisfaction de notre clientèle, qui veille à garantir le bon déroulement des différentes étapes de la production.



VALORE AMBIENTE

Crediamo in una crescita eco-sostenibile, per questo abbiamo implementato i principi di gestione ambientale nello sviluppo dei nostri prodotti e nei processi produttivi. Miglioriamo in maniera continua l'impatto della nostra attività sull'ambiente, attraverso una gestione dei rifiuti attenta, il personale viene formato e aggiornato periodicamente per migliorare la differenziazione dei rifiuti e il loro conferimento; illuminazione a basso consumo, con luci a led ovunque, sia all'interno dei reparti che nei piazzali esterni; attenta gestione delle sostanze chimiche, scegliendo i prodotti più sicuri per l'uomo e per l'ambiente.

Negli ultimi anni ci siamo inoltre impegnati in numerosi interventi tecnici per l'efficientamento energetico, tra cui l'installazione di un impianto fotovoltaico che si sviluppa per 500 Kw/p (Progetto cofinanziato dal fondo europeo di sviluppo regionale), con uno studio attento dei consumi energetici per fasce orarie, in modo da utilizzare tutta l'energia autoprodotta; lo sviluppo di sistemi di recupero dell'aria calda della fonderia, per preriscaldare l'alluminio e quindi ridurre il consumo di energia; l'applicazione su tutti i macchinari degli inverter per risparmiare energia; l'installazione di un'ampia rete di contatori per tenere sotto controllo ogni macchinario in ogni settore.



ENVIRONMENT VALUE

- We believe in eco-sustainable growth, so we implemented the principles of environmental management in our product development and production processes. We constantly improve the impact of our business on the environment, through careful waste management. Our staff is trained and updated periodically to improve waste separate collection and disposal; low-consumption lighting, with LED lights everywhere, both inside departments and in outdoor yards and careful management of chemicals, choosing the safest products both for people and the environment.

In the last few years, we have also committed ourselves to many technical interventions for energy efficiency, including the installation of a photovoltaic system that produces 500 Kw/p (a project co-financed by the European Regional Development Fund), after a careful study of the energy consumption by time bands, so as to use solely self-generated energy; the development of hot air recovery systems from the foundry to preheat the aluminum and thus reduce energy consumption; the installation of inverters on all machinery to save energy and the installation of an extensive network of meters to monitor every machinery in every sector.



VALEUR ENVIRONNEMENTALE

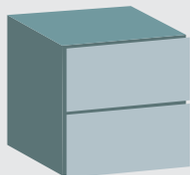
- Nous croyons en une croissance écodurable, c'est pourquoi nous avons mis en œuvre les principes de gestion environnementale dans le développement de nos produits et dans les processus de production. Nous améliorons constamment l'impact de notre activité sur l'environnement, grâce à une gestion attentive des déchets – le personnel est formé et mis à jour périodiquement pour améliorer la différenciation des déchets et leur apport ; éclairage à faible consommation, avec des lumières LED partout, tant à l'intérieur des ateliers que dans les espaces extérieurs ; gestion attentive des produits chimiques, en choisissant les produits les plus sûrs pour l'homme et pour l'environnement.

Au cours des dernières années, nous nous sommes également engagés dans de nombreuses interventions techniques pour l'efficacité énergétique, y compris l'installation d'un système photovoltaïque qui se développe pour 212 kW/p (Projet cofinancé par le Fonds européen de développement régional), avec une étude attentive de la consommation d'énergie par créneaux horaires, afin d'utiliser toute l'énergie autoproduite ; le développement de systèmes de récupération d'air chaud de la fonderie, pour préchauffer l'aluminium et donc réduire la consommation d'énergie ; l'application sur toutes les anciennes machines d'onduleurs pour économiser de l'énergie ; l'installation d'un vaste réseau de compteurs pour surveiller chaque machine dans chaque secteur.



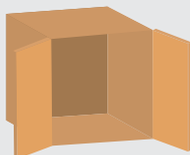
INDICE

Index



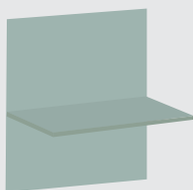
SQUADRETTE PER MOBILI E TAVOLI
Corner joints for furniture and tables

pag. 8



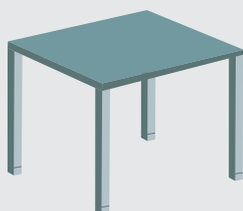
SQUADRETTE PER ANTINE
Corner joints for furniture shutters

pag. 13



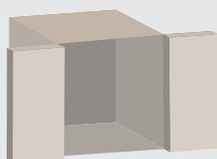
SQUADRETTE PER MENSOLE
Corner joints for shelves

pag. 16



PUNTALI PER MOBILI E TAVOLI
Caps for kitchen furniture and tables

pag. 21



SQUADRETTE PER ANTE SCORREVOLI
Rollers for sliding doors

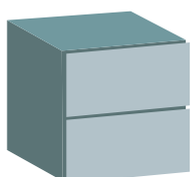
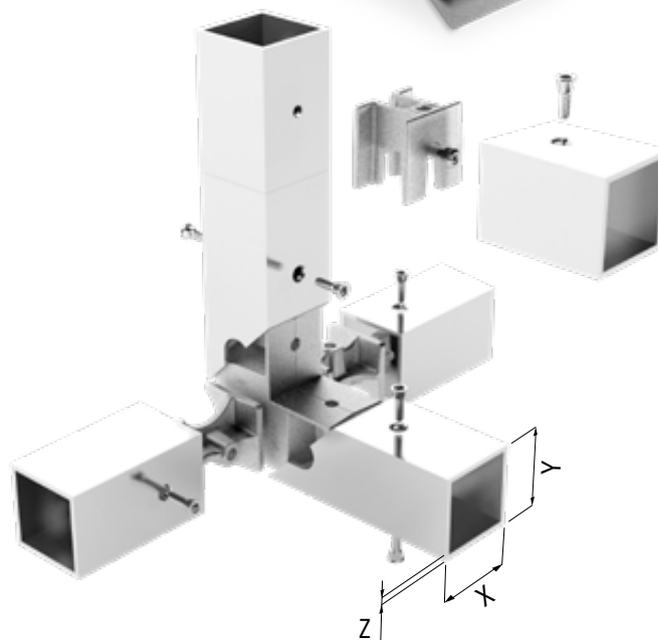
pag. 22

SQUADRETTE PER MOBILI E TAVOLI

Squadra di giunzione angolare in alluminio pressofuso munita di sedi per fissare il cavalletto della terza e quarta via. Serraggio tramite viti. Viti incluse.

■ Die-cast aluminum corner joint with seats to insert the bracket for the third and fourth connection. Screws included.

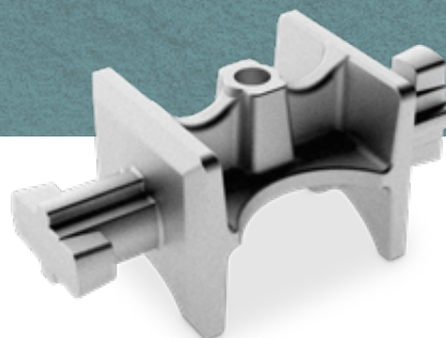
■ Equerre de jonction en aluminium moulé sous-pression munie de sièges de fixation pour le cavalier du troisième et du quatrième angle. Serrage au moyen de vis. Vis incluses.



ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7012 giunzione angolare <i>corner joint</i> <i>jonction angulaire</i>	15	15	2	500
7026 giunzione angolare <i>corner joint</i> <i>jonction angulaire</i>	20	20	2	500
7002 giunzione angolare <i>corner joint</i> <i>jonction angulaire</i>	20	20	2	500
7009 giunzione angolare <i>corner joint</i> <i>jonction angulaire</i>	30	30	2	100
7020 giunzione angolare <i>corner joint</i> <i>jonction angulaire</i>	40	40	3	100
7038 giunzione angolare <i>corner joint</i> <i>jonction angulaire</i>	50	50	3	50
7092 giunzione angolare <i>corner joint</i> <i>jonction angulaire</i>	15	15	1,5	100

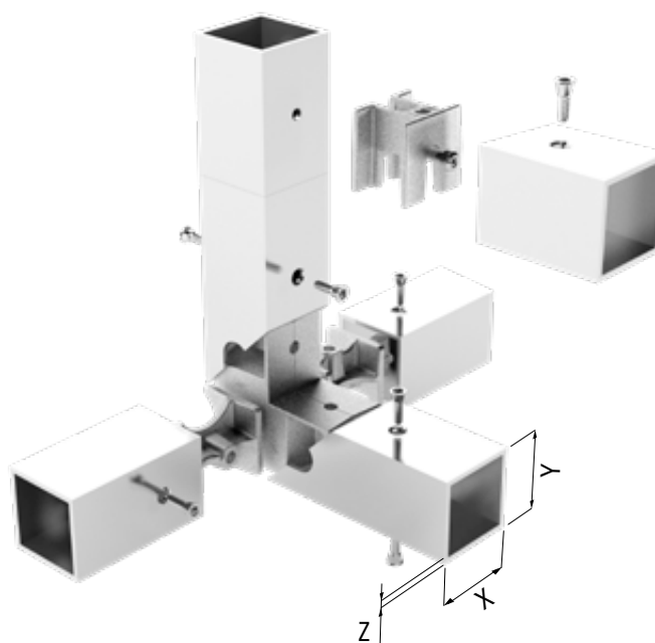
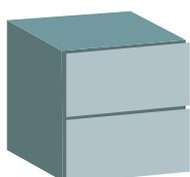
SQUADRETTE PER MOBILI E TAVOLI

Cavallotto di giunzione per la terza e quarta via in alluminio pressofuso. Fissaggio a baionetta. Serraggio tramite vite speciale. Viti incluse.



- Die-cast aluminum corner joint with seats to insert the bracket for the third and fourth connection. Bayonet clamping. Special screw included.

- Bloc d'assemblage en aluminium moulé sous-pression pour jonction du troisième et du quatrième angle. Fixation par un système à baïonnette. Serrage au moyen de vis spécifiques. Vis incluses.



ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7013 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection jonction traverse</i>	15	15	2	500
7027 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection jonction traverse</i>	20	20	2	500
7003 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection jonction traverse</i>	20	20	2	500
7010 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection jonction traverse</i>	30	30	2	100
7021 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection jonction traverse</i>	40	40	3	100
7039 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection jonction traverse</i>	50	50	3	100
7093 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection jonction traverse</i>	15	15	1,5	100



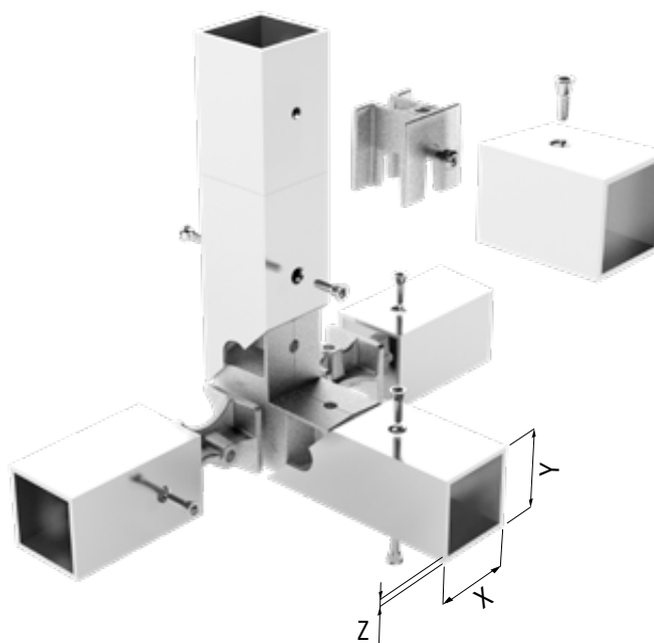
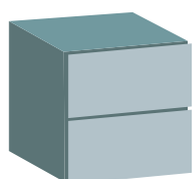
SQUADRETTE PER MOBILI E TAVOLI

Cavallotto per giunzioni a T e a croce in alluminio pressofuso. Fissaggio e serraggio tramite viti. Viti incluse.



- *Die-cast aluminum bracket for T and cross junctions. Screws included.*

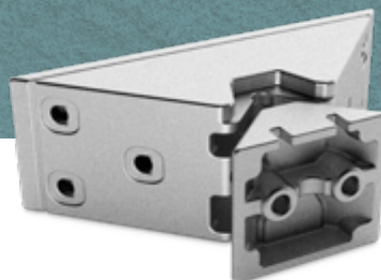
- *Bloc d'assemblage en aluminium moulé sous pression pour jonction T et en croix. Fixation et serrage au moyen de vis. Vis incluses.*



ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7014 cavallotto <i>bracket</i> <i>bloc d'assemblage</i>	15	15	2	500
7011 cavallotto <i>bracket</i> <i>bloc d'assemblage</i>	30	30	2	100
7022 cavallotto <i>bracket</i> <i>bloc d'assemblage</i>	40	40	3	100
7040 cavallotto <i>bracket</i> <i>bloc d'assemblage</i>	50	50	3	100
7027 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection</i> <i>jonction traverse</i>	20	20	2	500
7003 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection</i> <i>jonction traverse</i>	20	20	2	500
7093 cavallotto 3° via <i>bracket for the third connection</i> <i>jonction traverse</i>	15	15	1,5	100
7091 cavallotto <i>bracket</i> <i>bloc d'assemblage</i>	20	20	2	1000

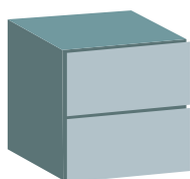
SQUADRETTE PER MOBILI E TAVOLI

Giunto lineare in alluminio pressofuso per tavoli a montaggio rapido con profili 40 x 40 e 50 x 50. L'uso di questa squadretta rende semplice la lavorazione e veloce l'assemblaggio dei profili, eliminando i problemi di logistica. Viti incluse.



- Die-cast aluminum bracket for tables, for quick assembling with 40 x 40 and 50 x 50 profiles. Designed for easy-use and quick fixing. Screws included.

- Bloc d'assemblage en aluminium moulé sous pression pour jonction T et en croix. Fixation et serrage au moyen de vis. Vis incluses.



* I giunti sono utilizzabili anche su profili con spessori inferiori a 3 mm

- Can be used with profile thickness below 3mm

- Les pièces peuvent aussi être utilisées sur des profilés avec une toile inférieure à 3mm

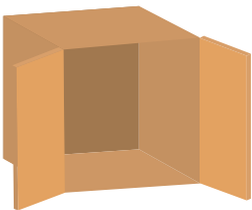
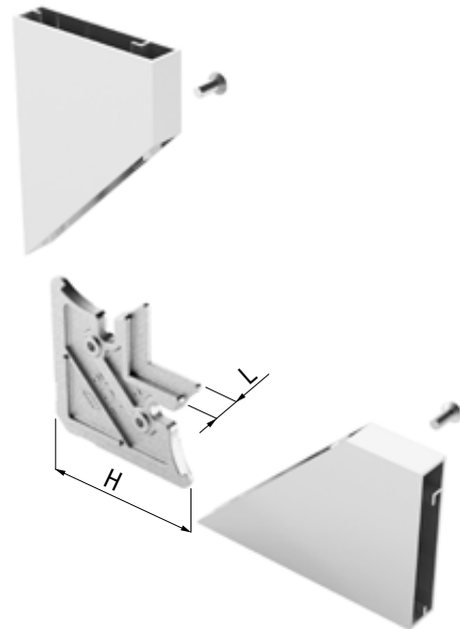
ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box	
7078 giunto joint joint	40	40	3	40	
7077 tappo superiore upper cap bouchon supérieur	40	40	3	40	optional
7083 tappo laterale lateral cap bouchon latérale	40	40	3	40	optional
7075 giunto joint joint	50	50	3	40	
7076 tappo superiore upper cap bouchon supérieur	50	50	3	40	optional
7084 tappo laterale lateral cap bouchon latérale	50	50	3	40	optional

SQUADRETTE PER ANTINE

Squadra di giunzione angolare in alluminio pressofuso.
Serraggio laterale tramite viti 4MA.
Viti 4MA fornite a richiesta.

- Die-cast aluminum corner joint with lateral tightening (M 4 screw). Screws M 4 available on request.

- Bloc d'assemblage en aluminium moulé sous pression pour jonction T et en croix. Fixation et serrage au moyen de vis. Vis incluses.



ART. N.	L	H	X	Y	Z	Pcs. per box
7001	8,7	9,8	-	-	-	1000
7004	7,6	15,8	-	-	-	1000
7006	6,2	9,7	-	-	-	500
7019	2,5	41,3	-	-	-	500
7045	5,0	27,2	-	-	-	500
7059	2,6	41,3	-	-	-	500
7071	5,3	27,3	-	-	-	250

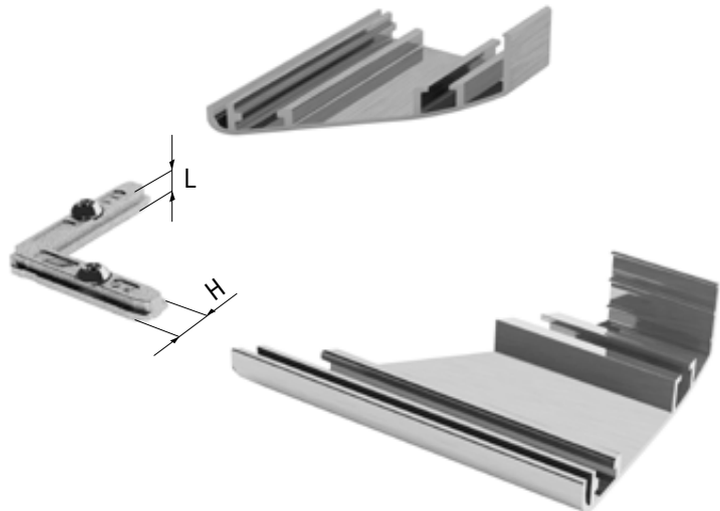
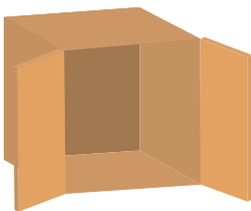
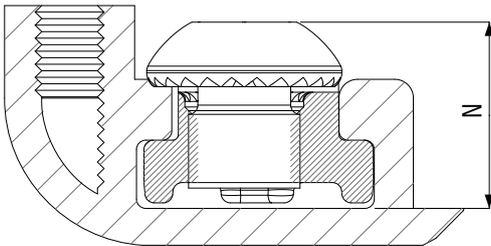
SQUADRETTE PER ANTINE

Squadra di giunzione e di allineamento per profili aperti. Pensata per le antine, può adattarsi anche ad altre tipologie di profili. Il profilo non necessita di lavorazioni.



- *Alignment die-cast aluminum corner joint for open profiles. It is designed for furniture shutters, but it can also be adapted to other types of profiles. No additional profile processing required. Screws included.*

- *Equerre de tirage et d'alignement pour profilés ouverts. Étudiée pour les portes, elle peut de même s'adapter à d'autres types de profilés. Le profilé ne nécessite pas d'usinages. Vis incluses.*



ART. N.	L	H	N
7500/250	6,80	12,35	10,0
7506/250	5,10	12,60	7,5
7506.S/500	5,10	12,60	7,5
7506.VR/250	5,10	12,60	6,5
7507/250	10,60	19,50	13,3
7511/250	6,20	18,80	8,6
7513/250	6,40	17,80	8,8

SQUADRETTE PER ANTINE

MARMOLADA EDGE

Squadra di giunzione e allineamento in alluminio pressofuso con viti di serraggio interne, per profili aperti. Cassonetti, insegne luminose e bacheche, antine, cornici, specchiere, plafoniere LED, corpi illuminanti in genere sono gli esempi di utilizzo principali. Il profilo non necessita di lavorazioni.



- *Internal corner joint for open profiles in die-cast aluminium, mostly used to tighten and align frames of rolling shutters, neon signs, notice boards, furniture shutters, mirror frames, LED and lighting frames. It can be installed without any processing.*

- *Equerre de serrage et d'alignement en aluminium moulé avec vis de tirage interne; étudiée principalement pour les coffres de volets roulants, les enseignes lumineuses, portes, cadres, miroirs et plafonniers. Ne nécessite d'aucun usinage sur le profilé.*



ART. N.

7606/250

L	H	N	LP	LP1	HP
17,40	4,55	7	14	18	3

MARMOLADA EDGE EXT

Squadra di giunzione e allineamento in alluminio pressofuso con viti di serraggio esterne, per profili aperti. Telai di porte sono gli esempi di utilizzo principali. Il profilo non necessita di lavorazioni. Dispone di piste specifiche per passaggio colla, per consentire una perfetta sigillatura e conferire maggiore resistenza alla giunzione evitando inutili sprechi di collante.

- *External corner joint for open profiles in die-cast aluminium, mostly used for the tightening and alignment of door frames. It can be installed without any processing. It has specific glue channels to guarantee perfect sealing and greater strength while avoiding any waste or spill.*

- *Equerre de serrage et d'alignement en aluminium moulé avec vissage externe. Étudiée principalement pour les chassis de portes. Le profilé ne nécessite pas d'usinages. Possède des passages pour l'injection de la colle qui permettra d'avoir une meilleure étanchéité de la coupe et une meilleure résistance en évitant tout gaspillage de colle.*



ART. N.

7603/250

7605/250

7607/250

L	H	N	LP	LP1	HP
9,70	4,30	6,1	8	10,2	3,2
17,40	4,55	7,0	14	18	3
19,40	4,55	6,5	15	20	3



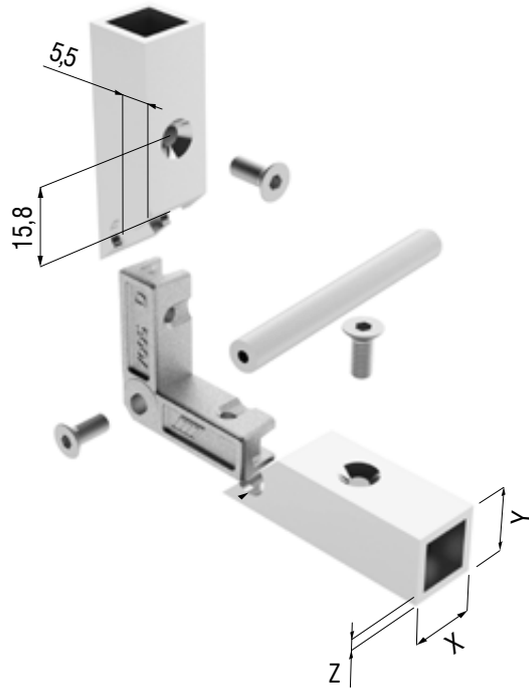
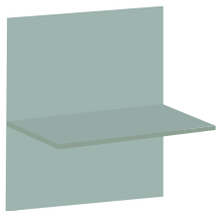
SQUADRETTE PER MENSOLE

Squadra di giunzione angolare in alluminio pressofuso.
Serraggio laterale tramite viti 4MA.
Viti 4MA fornite a richiesta.



- Die-cast aluminum corner joint with lateral tightening (M 4 screw). Screws M 4 available on request.

- Equerre de jonction en aluminium moulé sous pression. Serrage latéral au moyen de vis M 4. Vis M 4 fournies sur demande.



ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7005	15	15	2	500

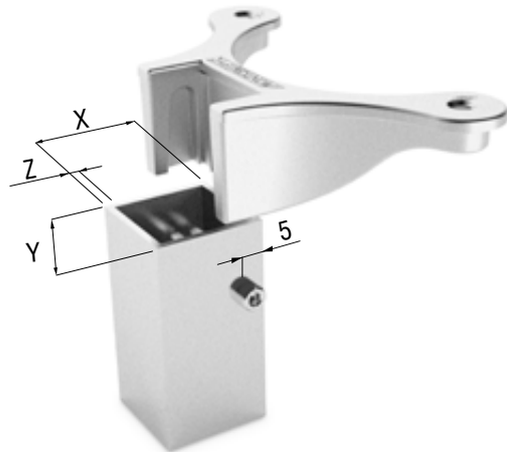
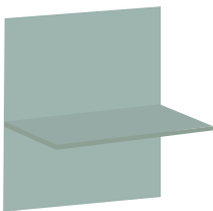
SQUADRETTE PER MENSOLE

Reggimensola in alluminio pressofuso ad aggancio rapido per tubolari 30 x 30. Design by Monticelli.
Viti 4MA fornite a richiesta.



- *Quick-fixing shelf bracket in die-cast aluminum for 30 x 30 profiles. Design by Monticelli. Screws M 4 available on request.*

- *Porte étagère en aluminium moulé sous pression avec fixation rapide pour tube 30 x 30. Design by Monticelli. Vis M 4 fournies sur demande.*



* Disponibile su richiesta. Ordine minimo di 2500 pz. se non presente a magazzino.

■ Available upon request. Minimum order of 2500 pcs. if not in stock.

■ Disponible sur demande. Commande minimum de 2500 pièces si non en stock.

ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7069	30	30	2	250

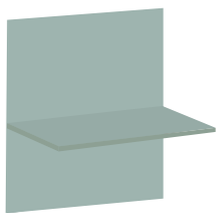
SQUADRETTE PER MENSOLE

Reggimensola in alluminio pressofuso ad aggancio rapido per tubolari 30 x 30. Design by Monticelli. Viti incluse.



- Quick-fixing shelf bracket in die-cast aluminum for 30 x 30 profiles. Design by Monticelli. Screws included.

- Porte étagère en aluminium moulé sous pression avec fixation rapide pour tube 30 x 30. Design by Monticelli. Vis incluses.



* Disponibile su richiesta. Ordine minimo di 2500 pz. se non presente a magazzino.

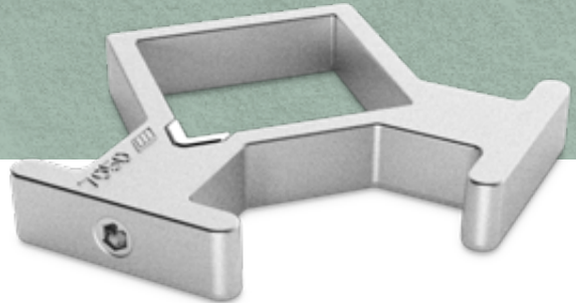
■ Available upon request. Minimum order of 2500 pcs. if not in stock.

■ Disponible sur demande. Commande minimum de 2500 pièces si non en stock.

ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7049	30	30	-	100

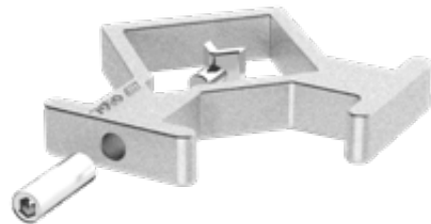
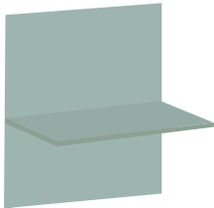
SQUADRETTE PER MENSOLE

Reggimensola in alluminio pressofuso ad aggancio rapido per tubolari 30 x 30. Design by Monticelli. Viti incluse.



■ Quick-fixing shelf bracket in die-cast aluminum for 30 x 30 profiles. Design by Monticelli. Screws included.

■ Porte étagère en aluminium moulé sous pression avec fixation rapide pour tube 30 x 30. Design by Monticelli. Vis incluses.



* Disponibile su richiesta. Ordine minimo di 2500 pz. se non presente a magazzino.

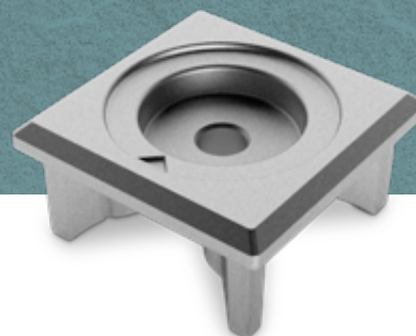
■ Available upon request. Minimum order of 2500 pcs. if not in stock.

■ Disponible sur demande. Commande minimum de 2500 pièces si non en stock.

ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7050	30	30	-	100

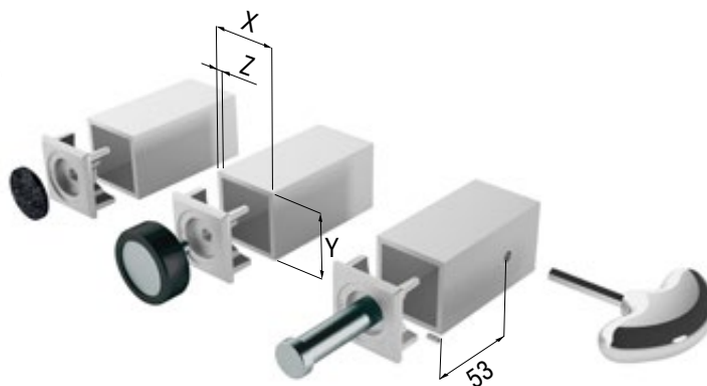
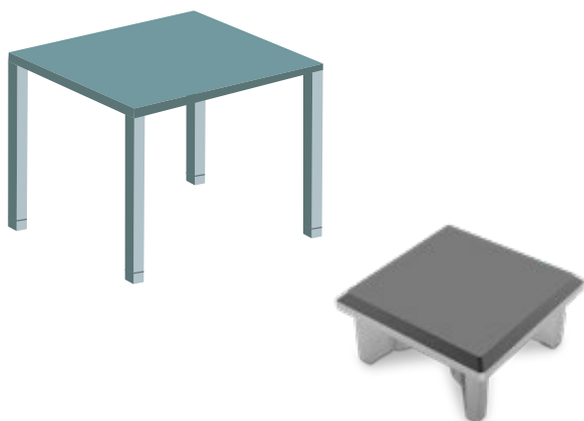
PUNTALI PER MOBILI E TAVOLI

Tappo terminale in alluminio pressofuso.
La maggior parte dei puntali può essere ordinata nelle seguenti varianti: con alloggiamento per feltrino, con foro filettato per piedino regolabile M8, con foro filettato per piedino regolabile M10, con alloggiamento per piedino livellatore Ø14 mm.



- *Die-cast aluminum cap. The majority of caps can be customized to accommodate the following: a felt insert, an adjustable foot with an M8 threaded hole, an adjustable foot with an M10 threaded hole, or a leveling foot with a Ø14 mm diameter housing.*

- *Bouchon terminal en aluminium moulé sous pression. Les bouchons peuvent être commandés selon les versions suivantes: avec logement pour feutre, avec taraudage pour pied réglable M8 ou M10, et, avec réservation pour patin de réglage de Ø14 mm.*



Esempi di montaggio.

Assembly examples. Exemples de montage.

* Versioni con superficie piatta

- *Version with flat surface*
- *Version avec une superficie plane*

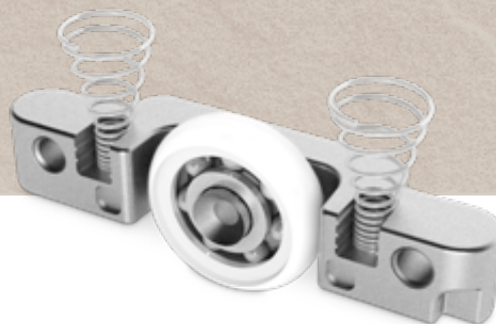
* Disponibile su richiesta. Ordine minimo di 2500 pz. se non presente a magazzino.

- *Available upon request. Minimum order of 2500 pcs. if not in stock.*
- *Disponibile sur demande. Commande minimum de 2500 pièces si non en stock.*

ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7061 *	20	20	2	100
7047	25	25	2	100
7037	30	30	2	100
7024 *	40	40	3	100
7033	40	40	3	100
7041	50	50	3	100

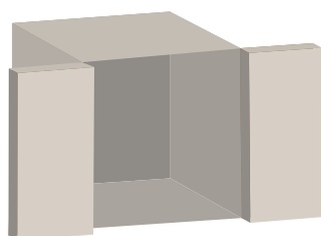
SQUADRETTE PER ANTE SCORREVOLI

Carrello superiore per anta scorrevole con molla.
Fornito con ruota bombata. Viti incluse.



- *Upper roller for sliding door with springs and convex wheel. Screws included.*

- *Chariot supérieur pour portes coulissantes avec ressort. Fourni avec roue convexe. Vis incluses.*



* Disponibile su richiesta. Ordine minimo di 2500 pz. se non presente a magazzino.

■ *Available upon request. Minimum order of 2500 pcs. if not in stock.*

■ *Disponible sur demande. Commande minimum de 2500 pièces si non en stock.*

ART. N.	X	Y	Z	Pcs. per box
7035 con molle <i>with springs</i> <i>avec ressort</i>	-	-	-	100
7036 senza molle <i>without springs</i> <i>sans ressort</i>	-	-	-	100

SQUADRETTE PER ANTE SCORREVOLI

ROBSON

Squadretta angolare per assemblaggio di zanzariere, ante e scorrevoli. Varie possibilità di montaggio: ad incastro, a cianfrinare, mediante serraggio con viti o spine speciali. Vendibile singolarmente o assemblata all'esclusivo carrellino con cuscinetto a sfere rivestito in polioossimetilene (POM*). Trattamento anticorrosione Montix su richiesta.



- *Corner Joint for assembling screen doors, wardrobe doors and light sliding doors. Multiple assembly methods: simple insertion, crimping or tightening with special screws or pins. Sold individually or along with ball bearing POM wheel roller. Montix anti-corrosion coating available on demand.*

- *Equerre de jonction pour assemblage de profilés moustiquaires et coulissants. Différentes possibilités de montage: à encastrer, à sertir, par l'intermédiaire d'une vis ou d'une goupille spécifique. Peut être vendu avec ou sans l'exclusif chariot avec roue en POM. Traitement anticorrosion Montix à la demande.*



ART. N.

8500-01

L	H	X	Y	Z	Pcs. per box
10,65	28,4	-	-	-	250

ROBSON SQUARE CUT

Giunzione angolare per assemblaggio di zanzariere, ante e scorrevoli realizzati con profili a 90°. Premontaggio ad incastro, fissaggio e regolazione mediante viti con impronta Recex®. Vendibile singolarmente o assemblata all'esclusivo carrellino con cuscinetto a sfere rivestito in polioossimetilene (POM). Trattamento anticorrosione Montix su richiesta.



- *Corner joint for screen doors, casement windows and sliding profiles with square cut. Pre-installation by insertion, tighten and adjustment by Recex® screws. Sold individually or along with ball bearing POM wheel roller. **Montix anti-corrosion coating available on demand.***

- *Jonction angulaire pour l'assemblage de moustiquaires, portes et coulissants réalisés avec des profilés en coupe à 90°. Prémontage par encastrement, fixation et réglage au moyen d'une vis à empreinte Recex. Peut-être vendu soit singulièrement soit avec sa roue exclusive à roulement à billes et recouvert de polyoxyméthylène (POM). **Traitement anti-corrosion Montix en option.***



ART. N.

8600-01

L	H	X	Y	Z	Pcs. per box
10,60	22,5	-	-	-	250

Si evidenzia e precisa che (nel rispetto del disposto dell'art. 1175 del vigente Codice Civile Italiano, e delle regole normative in materia di conformità del prodotto) sui dati e le indicazioni risultanti dal presente catalogo nessuno può fare pieno e totale affidamento dal momento che gli stessi possono essere suscettibili di inesattezze, di errori materiali, di trascrizione e/o di stampa e/o imputabili a circostanze comunque non derivanti dalla volontà della L.M. Monticelli s.r.l. e pertanto sono meramente indicativi e necessitano comunque di un preventivo confronto con i tecnici della nostra ditta che sapranno rispondere con assoluta professionalità a qualsivoglia necessità rappresentata, **contattabili al seguente indirizzo tech@monticelli.it**.

Gli stessi non possono venir estrapolati dal contesto e presi a sé stante dal momento che anche per il loro utilizzo per predisposizione di progetti o per qualsivoglia altro tipo di realizzazione, necessita preventivamente un confronto e approfondimento con i tecnici della nostra azienda, **contattabili al seguente indirizzo tech@monticelli.it**.

I dati risultanti nel catalogo sono puramente di carattere pubblicitario e non costituiscono la base di qualsivoglia affidamento ma vogliono semplicemente suscitare l'interesse verso il prodotto e attivare il necessario contatto con i tecnici della nostra azienda, i quali solo possono essere in grado di soddisfare ogni necessità della clientela e solo sui dati da loro forniti il pubblico può fare affidamento.

Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le variazioni e le migliorie che riterremo necessarie senza alcun preavviso. I progetti tecnici qui raffigurati nonché i relativi piani e disegni allegati, costituiscono soluzioni originali di problemi tecnici, così come disciplinate dall'art. 2578 del vigente Codice Civile italiano. La L.M. dei F.lli Monticelli s.r.l. quale autore di tali progetti e dei relativi piani e disegni, ha il diritto esclusivo di riproduzione e di utilizzazione economica degli stessi in ogni forma e modo. È in ogni caso proibito, senza previa autorizzazione scritta, qualsiasi uso, riproduzione, modifica, inoltro, diffusione o altro utilizzo dei progetti tecnici qui raffigurati nonché dei relativi piani e disegni.

Please note that (in compliance with the provisions of art. 1175 of the current Italian Civil Code, and of the regulatory rules on product conformity) the information in this catalogue are not binding. L.M. Monticelli s.r.l. will not be held responsible for copy and print errors that may be contained in this catalogue. We recommend you to contact the technicians of our company at **the following address tech@monticelli.it** **it to get the necessary information.**

The information in the catalogue cannot be extrapolated from the context and taken separately. The data in this catalogue are purely advertising and cannot be trusted, they simply want to arouse the interest in the product. We recommend you to contact the technicians of our company at **the following address tech@monticelli.it**, the only ones able to satisfy every customer need and to provide data on which to rely. Moreover, L.M. dei F.lli Monticelli s.r.l. reserve the right to make any improvements or changes they believe necessary without any prior warning. The technical designs here depicted, as well as the plans and the attached drawings are some original solutions for technical problems, in compliance with art. 2578 of the Italian Civil Code. L.M. dei F.lli Monticelli s.r.l. being the creator of these designs and of the plans and drawings, owns the exclusive right to their reproduction and profitable usage in any way. Therefore, it is forbidden to use, reproduce, modify, forward, spread these technical projects here depicted, as well as the plans and drawings.

Il est souligné et précisé que (conformément aux dispositions de l'article 1175 du Code Civil Italien en vigueur et aux normes réglementaires sur la conformité des produits) personne ne peut se fier entièrement aux données et aux informations contenues dans ce catalogue, car elles peuvent être entachées d'inexactitudes, d'erreurs matérielles, de transcription et/ou d'impression et/ou dues à des circonstances qui ne sont pas imputables à L.M. Monticelli s.r.l., et par conséquent sont purement indicatives et nécessitent en tout état de cause une consultation préalable avec les techniciens de notre société de notre entreprise, qui répondront avec un professionnalisme absolu à tous les besoin représentée, qui peut être **contactée à l'adresse suivante tech@monticelli.it**.

Les informations ne peuvent être sortis de leur contexte et pris isolément car même sur l'état de l'environnement ne peuvent pas être utilisées pour la préparation de projets ou pour tout autre type de réalisation, nécessite une discussion préalable et une analyse approfondie avec les techniciens de notre entreprise, qui peuvent être **contactés à l'adresse tech@monticelli.it**.

Les données figurant dans le catalogue ont un caractère purement publicitaire et ne constituent pas la base d'une quelconque confiance, mais sont simplement destinées à susciter l'intérêt pour le produit et d'initier le contact nécessaire avec les techniciens de notre société. et d'initier le contact nécessaire avec les techniciens de notre société, qui sont les seuls à pouvoir satisfaire toutes les exigences des clients et ce n'est que sur les données fournies par eux que le public peut se fier.

Nous nous réservons également le droit d'apporter toutes les modifications et améliorations que nous jugeons nécessaires sans préavis. Les projets techniques décrits dans le présent document, ainsi que les plans et les dessins qui y sont joints, constituent des solutions originales à des problèmes techniques, conformément à l'article 2578 du Code Civil Italien en vigueur. L.M. dei F.lli Monticelli s.r.l., en tant qu'auteur de ces projets et des plans et dessins correspondants, a le droit exclusif de les reproduire et de les utiliser économiquement sous n'importe quelle forme et de n'importe quelle manière. En tout état de cause, toute utilisation, reproduction, modification, transmission, diffusion ou autre utilisation des dessins techniques représentés ici ainsi que des plans et dessins connexes est interdite sans autorisation écrite préalable ainsi que les plans et dessins qui s'y rapportent.

L.M. dei F.lli Monticelli s.r.l.
Via Giuggioli, 30 - 60027 Osimo (AN) - Italy

Tel. +39 071 7230252 r.a. | **Fax** +39 071 7133137
Mail info@monticelli.it

www.monticelli.it



**REGIONE
MARCHÉ**

www.europa.marche.it



Graphic design, rendering: **brugiatelli design**[®]
Photo: Alessandro Giambartolomei, foto archivio Monticelli,
Stampa: Tecnostampa s.r.l., Ostra Vetere (AN)



CA.0224.IT.EN.FR



www.monticelli.it

