

THE FUTURE OF CONNEC

OVVO®

TION

www.ovvo.fr



Le système de connexion invisible OVVO®, lauréat de l'Interzum "Best of the Best", offre des joints parfaitement alignés sans l'utilisation d'outils, des vis ou de colles.

OVVO® fonctionne mieux dans les panneaux d'une épaisseur minimale 12mm et est disponible en plusieurs tailles afin de mieux correspondre parfaitement à vos exigences.

Toutes les tailles sont disponibles en version PERMANENT ou REOUVRABLE, pour élargir la gamme des matériaux et le nombre de possibilités que votre créativité vous inspirera.



V-1230

V-0930



Fonctionnement d'OVVO®

- Chaque ensemble de connexion se compose d'un connecteur et de deux supports

- **Le concept breveté de queue d'aronde** du connecteur offre la tolérance et la résistance supérieure de déplacement et de décalage du joint.

- Les connecteurs sont conçus pour **un tas d'angles de connexions différentes**

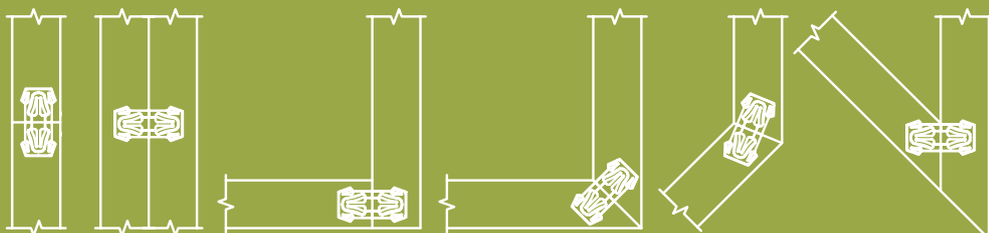
- OVVO® est compatible avec tous les équipements CNC populaires et les téléchargements de logiciels sont disponibles pour intégrer facilement OVVO® dans votre production, offrant des connexions très précises et un alignement parfait.

Les avantages pour vous

- Un assemblage de meubles rapide (-80% de temps) et simple, même sur le site de montage. Réduction énorme de temps d'installation, profitable pour vous et vos clients.

- Augmentation de l'efficacité de votre production.

- Réduction des coûts d'expédition et des livraisons par l'escalier ou passages étroits.



TÉMOIGNAGE

«Notre société a finalisé récemment la révision de 70 chambres d'un hôtel connu au centre-ville de Dublin. Le système OVVO® nous a aidés pendant ce projet à réduire le temps du montage d'un facteur exponentiel.» James Foley, directeur opérationnel, DFL Fitout & Joinery Ltd, Ireland

Voici quelques exemples où les clients ont trouvé de nouvelles façons innovantes pour améliorer l'efficacité des process à l'aide d'OVVO® :

OVVO® pour les Kits



Le système de connexion OVVO® évite de nombreuses frustrations et erreurs lorsque les personnes doivent installer un kit «flat-pack». Le client n'a plus besoin d'utiliser des outils, de la colle ou des vis. Il vous suffit de pousser les panneaux ensemble jusqu'à ce que vous entendiez le «clac» et que la connexion soit parfaitement finalisée.

OVVO® pour les Cadres



Avec des applications uniques telles que l'assemblage de portes, fenêtres et autres cadres préparés, la pose de chambranles et de plinthes, le système de connexion OVVO® peut faire des miracles. Vous cliquez les éléments sur le cadre et vous avez terminé. Vous n'avez plus besoin de pâtes et d'autres finitions !

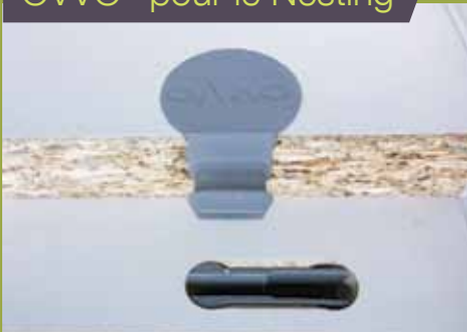
OVVO® pour Meubles



La préparation des panneaux et des carcasses est devenue extrêmement simple. Livrez vos meubles et escaliers sur mesure sous forme de «flat-pack», prêt à être assemblé sur site même en passant des passages et espaces étroits. Cela vous fait économiser un nombre considérable d'heures de travail. Vous n'avez plus besoin d'outils de déménagement.

Le Futur des Connecteurs – A Venir

OVVO® pour le Nesting



Si tu manque un agrégat: un nouveau connecteur « push-in » ne nécessite qu'un seul trou de forage de 25 mm. Ainsi PERMANENT que REOUVRABLE

OVVO® pour le Forage



Un nouveau connecteur « push-in » intègre deux tourillons invisibles autobloquant avec 32 mm entre les centres, qui utilisent la tolérance intégrée du support à fournir un alignement parfait.

OVVO® pour les Coulisses de tiroirs



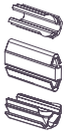
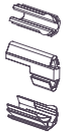
Se fixe facilement et aligne automatiquement les coulisses de tiroirs sans outils. Peut également être employée pour attacher d'autres supports en métal aux meubles.

TÉMOIGNAGE

Chez QUEST, nous utilisons en permanence OVVO® car il nous donne la polyvalence, l'alignement périmétrique parfait des panneaux sur les portes, pas d'ouvertures, pas de colles et permet d'enlever les panneaux par le démontage unique en glissant le connecteur. Sa facilité d'intégration avec notre machine CNC a livré et amélioré nos produits et les économies de temps. James Williamson, directeur design, QUEST Joinery, Royaume-Uni

Trouver votre connecteur OVVO® parfait

Étape 1. Retrouvez votre connecteur OVVO® correct

Avec quels matériaux travaillez-vous ?	Planches 12-15mm			Planches de 15mm et plus			Planches de 18mm et plus		
OVVO® recommande	Série V-0930			Série V-1230			Série 1240		
Quel est votre spécialité de CNC ?	Nesting v Avec l'outil à main AB181	Fraisage v	Forage x	Nesting v Bientôt disponible	Fraisage v	Forage v Bientôt disponible	Nesting v Avec l'outil à main AB181	Fraisage v	Forage x
Voulez-vous établir des liens permanents (P) ou réouvables (R) ?	V-0930 (P) 	V-0930 (R) 	V-1230N (P)  V-1230N (R) 	V-1230M (P)  V-1230M (R) 	V-1230D (P)  V-1230D (R) 	1240 (P) 	1240 (R) 		
Produits supplémentaires disponibles				Les coulisses de tiroirs 					
Sélectionnez votre SKU	V-0930 (P) Boîte de test avec 200 connexions Boîte de production avec 1.000 connexions	V-0930 (R) Boîte de test avec 200 connexions Boîte de production avec 1.000 connexions	V-1230N (P) V-1230N (R) Boîte de test avec 200 connexions Boîte de production avec 1.000 connexions	V-1230M (P) V-1230M (R) Boîte de test avec 200 connexions Boîte de production avec 1.000 connexions	V-1230D (P) V-1230D (R) Boîte de test avec 200 connexions Boîte de production avec 1.000 connexions	1240 (P) Boîte de test avec 200 connexions Boîte de production avec 1.000 connexions	1240 (R) Boîte de test avec 200 connexions Boîte de production avec 1.000 connexions		

Étape 2. Choisissez votre fraise OVVO® correcte

Fraise V-0930	Fraise V-1230	Fraise 1240
		
A utiliser avec le système de connecteurs V-0930. Existe en carbure solide et en diamant.	A utiliser avec le système de connecteurs V-1230. Existe en carbure solide et en diamant.	A utiliser avec le système de connecteurs 1240. Existe en carbure solide et en diamant.

Étape 3. Pour les applications spécifiques et/ou machines à CNC, Il y a tous les équipements optionnels et les logiciels (add-on's) disponibles pour intégrer facilement les connecteurs OVVO® dans votre production automatisée.

Le fraisage manuel	Agrégats pour le fraisage CNC	Outil à main AB181
		
Machine de fraisage manuel PantoRouter. Une bonne solution à côté d'une machine CNC basic.	Où il manque la 5 axes CNC, il y a un tas d'agrégats additionnels à intégrer les connecteurs OVVO®	Avec la "OVVO® outil à main", les connecteurs OVVO® sont aussi utilisables pour le montage, même en manquant un CNC.