

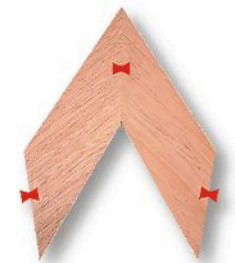
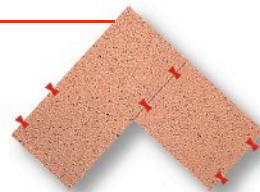
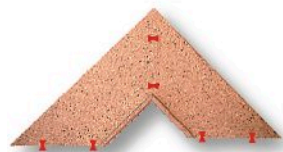
Il Sistema-Hoffmann

Semplice e geniale

L'idea

I tasselli a coda di rondine Hoffmann sono un'invenzione della società Hoffmann Maschinenbau e come tali sono protetti da brevetto.

Grazie alla maggiore versatilità rispetto ai normali tasselli, questi tasselli sono impiegati da più di dieci anni in tutti i settori della lavorazione del legno come giunzione affidabile e di elevata qualità.



Un classico da sempre

Il sistema

La forma a coda di rondine è considerata da sempre una caratteristica meccanica di pregio per la sua precisione e prestazione non solo nella costruzione meccanica ma anche nella lavorazione del legno. Questo principio funzionale rende il Sistema-Hoffmann un metodo di fissaggio del tutto unico: grazie alla straordinaria precisione del tassello a doppia coda di rondine da una parte e alle fresate che fungono da guide obbligate per la giunzione dall'altra, i due elementi da assemblare vengono uniti in modo perfetto e duraturo. Il risultato è una giunzione del legno quanto mai accurata e sicura per la quale non sono necessari altri mezzi di fissaggio quali morsetti e il più delle volte addirittura neanche colla.

> La giunzione può essere realizzata su angoli ottusi, su parti piane o con qualunque angolazione.

Le giunzioni a coda di rondine sono

➤ affidabili, durature, versatili

➤ estremamente stabili e sicure

➤ fino al 70% più rapide (comparate con altri sistemi di giunzione)



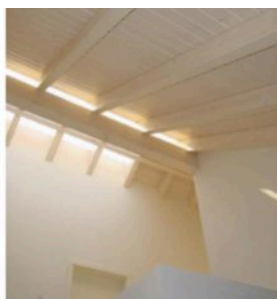
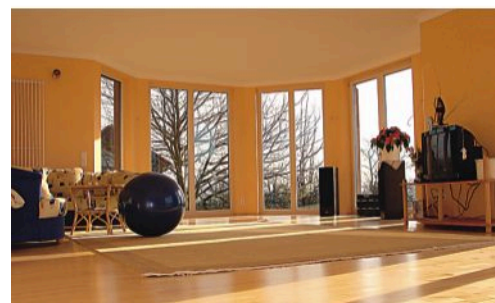
Per lavorazioni singole o in serie Dappertutto a casa loro

Sia che si tratti di impieghi industriali o di utilizzo artigianale, le giunzioni a coda di rondine sono semplici e razionali, sia nelle lavorazioni singole che in serie.

Affinché le parti in lavorazione possano essere unite saldamente e in maniera duratura, entrambi i lati inclinati a cuneo del tassello sono rigati. Durante l'innesto nel legno, essi si incastrano mantenendo le parti saldamente insieme.

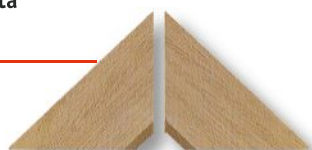
Qualsiasi possibilità di scivolamento o spostamento delle parti unite è esclusa.

Questo costituisce un vantaggio soprattutto per le parti bisellate e le superfici sottoposte a carico.



Pochi secondi ed è fatta

La giunzione può essere realizzata in pochi secondi



Fresare un foro cieco sul lato posteriore delle superfici da sottoporre a carico di entrambi i pezzi



Posizionare affiancati i due pezzi e inserire a pressione il tassello a coda di rondine - fatto!



Tutti i pezzi collegati possono essere subito lavorati, in quanto non occorre attendere che il collante si secchi.

Per qualsiasi esigenza

Il vasto assortimento dei tasselli Hoffmann

La gamma dei tasselli Hoffmann va dalle esecuzioni più delicate fino alle realizzazioni edili più impegnative, quindi da decorazioni e cornici per quadri (a partire da uno spessore della cornice di 8 mm) a listelli e profili e rivestimenti, fino a stipiti e travi.

Per soddisfare questa vasta gamma di esigenze, il tassello è disponibile in quattro diverse grandezze standard (in sezione), nonché in diverse lunghezze. In altre parole, per ogni applicazione la giusta soluzione.



W1



- > Cornici
- > Listelli
- > Profili a corona
- > Pioli
- > Cassetti



W2



- > Lavorazioni per interni
- > Cornici
- > Zoccolini e cornicioni
- > Rivestimenti
- > Infissi per porte
- > Mobili



W3



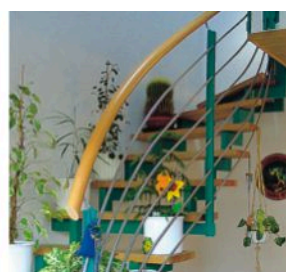
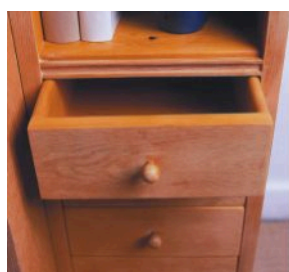
- > Lavorazioni per interni
- > Piani di lavoro
- > Panche angolari/ Incorniciature
- > Corrimano
- > Finestre ad arco e a trapezio
- > Finestre in legno e alluminio
- > Produzione di casse



W4



- > Stipiti/Serramenti esterni
- > Giardini d'inverno/Pergolati
- > Produzione di cornici
- > Costruzione di prefabbricati



Le differenti lunghezze

I Tasselli Hoffmann W1 sono disponibili nelle seguenti lunghezze:

6,0 / 10,0 / 14,0 / 18,0 / 22,0 / 30,0 / 40,0 / 50,0 / 60,0 mm

I Tasselli Hoffmann W2 sono disponibili nelle seguenti lunghezze:

6,0 / 9,5 / 12,0 / 14,0 / 15,8 / 18,0 / 20,6 / 22,0 / 25,4 / 32,0 / 38,0 / 46,0 / 60,0 mm

I Tasselli Hoffmann W3 sono disponibili nelle seguenti lunghezze:

12,7 / 15,8 / 19,0 / 25,4 / 31,7 / 38,1 / 46,0 / 52,0 / 60,0 / 80,0 / 100,0 mm

I Tasselli Hoffmann W4 sono disponibili nelle seguenti lunghezze:

40,0 / 60,0 / 80,0 / 100,0 mm