

## TASSELLI A BATTUTA SERIE FFF – FFH - FFN

**FFF**
**Tassello Marrone**
**Testa Bombata Vite Rame**

**Tassello Marrone**
**Testa Bombata Vite Inox Ramata**

**Tassello Marrone**
**Testa Bombata Vite Nera**

**FFH**
**Tassello MarroneArancio RAL8023**
**Testa Bombata Vite Rame**

**Tassello MarroneArancio RAL8023**
**Testa Bombata Vite Ramata**

**Tassello Neutro**
**Testa Bombata Vite Inox**

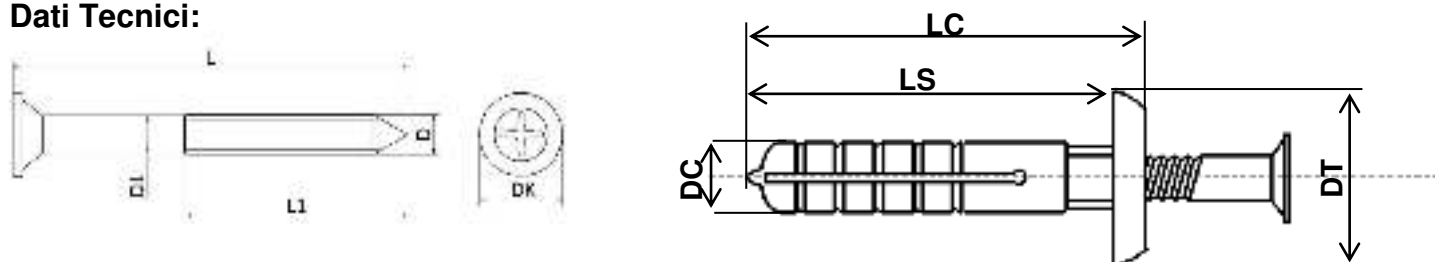
**Generalità:**

I tasselli a battuta delle serie FFF e FFH risultano molto veloci nell'installazione e sono particolarmente adatti per installazioni in latteneria, lastre e di varie strutture che devono resistere all'esposizione in ambiente esterno. I materiali utilizzati sia per le plastiche in Nylon PA6 che per le viti metalliche in rame, in acciaio inox, in acciaio inox con successiva ramatura e in acciaio con zincatura nera, sono di ottima qualità e garantiscono tenuta e resistenza nel tempo.

<b>Materiali:</b>	<b>Tassello</b>	<b>Vite</b>
<b>Tassello FFF Marrone Vite Rame</b>	Testa Bombata in Nylon PA6 Marrone	Rame, Testa Svasata, Taglio croce, Filetto dente di lupo
<b>Tassello FFF Marrone Vite Inox Ramata</b>	Testa Bombata in Nylon PA6 Marrone	Inox con Ramatura, Testa Svasata, Taglio croce, Filetto dente di lupo
<b>Tassello FFF Marrone Vite Nera</b>	Testa Bombata in Nylon PA6 Marrone	Acciaio Zincatura nera, Testa Svasata, Taglio croce, Filetto dente di lupo
<b>Tassello FFHMarroneArancio RAL8023 Vite Rame</b>	Testa Bombata in Nylon PA6 Marrone Arancio RAL8023	Rame, Testa Svasata, Taglio croce, Filetto dente di lupo
<b>Tassello FFH MarroneArancio RAL8023 Vite Ramata</b>	Testa Bombata in Nylon PA6 Marrone Arancio RAL8023	Inox con Ramatura, Testa Svasata, Taglio croce, Filetto dente di lupo
<b>Tassello FFH Neutro Vite INOX</b>	Testa Bombata in Nylon PA6 Neutro	Inox, Testa Svasata, Taglio croce, Filetto dente di lupo



## TASSELLI A BATTUTA SERIE FFF – FFH - FFN

**Dati Tecnici:**

**DIMENSIONI TASSELLO TESTA BOMBATA FH**

Tassello		5x27	6x30	6x40	6x50	6x60
<b>Quota</b>	Toll.	mm	mm	Mm	mm	mm
<b>DT</b>	± 0.25	11.00	13.00	10	10	10
<b>DC</b>	± 0.25	5.00	6.00	6	6	6
<b>LC</b>	± 1.00	27.00	29.00	40	50	60
<b>LS</b>	± 1.00	24.50	26.00	37	47	57
<b>Vite DxL</b>		3,5x30	3,9x30	3,9x40	3,9x50	3,9x60

tutte le misure sono espresse in mm

**Vantaggi:**

Tassello a percussione con chiodo premontato che viene messo in opera velocemente battendolo a martello.

La testa del chiodo ha l'impronta a croce che permette lo svitamento dopo l'installazione

Realizzato in Nylon per permettere l'utilizzo a temperature nel range -40° C a +80° C

Vite resistente all'ossidazione ed esteticamente simile alla struttura

Tassello in Zama con caratteristiche meccaniche superiori

**Applicazioni:**

Adatto a supporti in Calcestruzzo, Pietra, Mattoni pieni,

Consente di fissare canaline e discendenti in rame, sottostrutture in legno e metallo, pannelli e lastre leggere.

## TASSELLI A BATTUTA SERIE FFF – FFH - FFN

**Dati imballi:**

Misure DxL mm	Foro Ø mm	Vite Ø mm	Pz. X Conf.	Conf. X Scatola	Scat. X Pallet
5 x 27	5	3,5 x 30	200	36	12
6 x 30	6	3,9 x 30	200	24	12
6 x 40	6	3,9 x 40	200	24	12
6 x 50	6	3,9 x 50	100	24	12
6 x 60	6	3,9 x 60	100	24	12

**Carichi:**

Misura Tassello Ø x L	5x27	6x30	6X40	6X50	6X60
Ø Foro	5	6	6	6	6
Profondità di foratura minima	25	30	45	55	65
Ø Vite	3,5	3,9	3,9	3,9	3,9
Spessore fissabile	5	5	10	20	30
<b>Resistenza a trazione calcestruzzo R250 kN</b>	0,48	0,55	0,65	0,65	0,65
<b>Resistenza a trazione Mattone Forato kN</b>	0,41	0,45	0,58	0,58	0,58

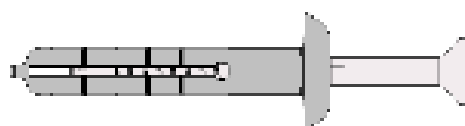
**Note:** 1 kN=100 kgf

I valori di resistenza all'estrazione riportati sono valori medi

Tutte le dimensioni sono in mm se non diversamente specificato.

**ATTENZIONE ! SI CONSIGLIA DI APPORTARE UN CORRETTO**

**COEFFICIENTE DI SICUREZZA AI VALORI RIPORTATI.**

**Installazione:**


**Su calcestruzzo**

Spessore  
fissabile

**Bartolucci**  
Fixing System

**Su mattone forato**

Spessore  
fissabile

Via Del Commercio 1  
60021 Camerano (AN) Italy  
Tel: +39 071 7819046  
Email: info@bartolucci.eu



## TASSELLI A BATTUTA SERIE FFF – FFH - FFN

