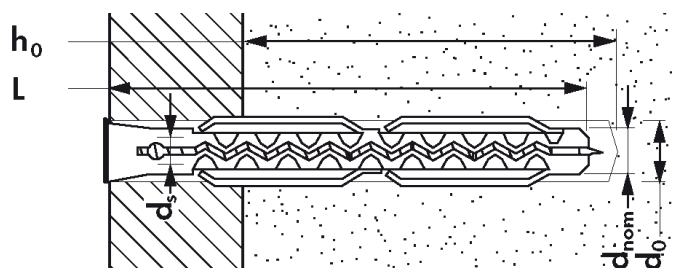




ML Tassello prolungato Ø 6/8



Materiale da costruzione



Calcestruzzo C20/25



Calcestruzzo alleggerito



Mattone forato



Mattone pieno



Mattone pieno in pietra arenaria



Gesso

Certificazioni

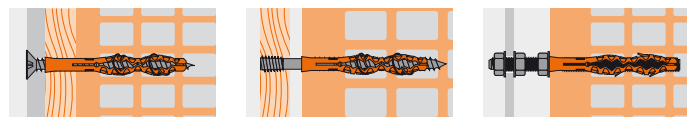


Qualità Nylon PA6

Caratteristiche

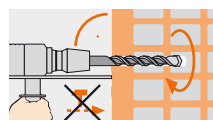
- Utilizzo con vari tipi di vite come legno, truciolare, mordente e metrica
- Particolarmente indicato per murature
- Possibilità di utilizzo con barra filettata M10 (ML14/MLK14)
- Punta del tassello chiusa garantisce l'apertura a farfalla della parte finale e il conseguente aggancio e pretensionamento
- La sicurezza antirotazione impedisce la rotazione nel foro
- Montaggio controllato grazie al bordo conico (MLK)
- Prodotto in Poliammide PA6 di elevato grado, per una totale durata nel tempo
- Fissaggio tradizionale o passante

Applicazioni

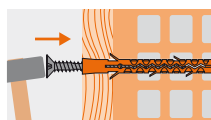


- rivestimenti
- legno lamellare
- persiane (solo MLK)
- serramenti e profili
- fissaggio distanziato

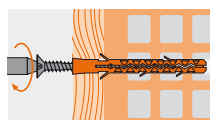
Montaggio



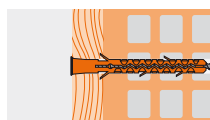
Forare



Inserire il tassello



Ancorare il particolare da fissare





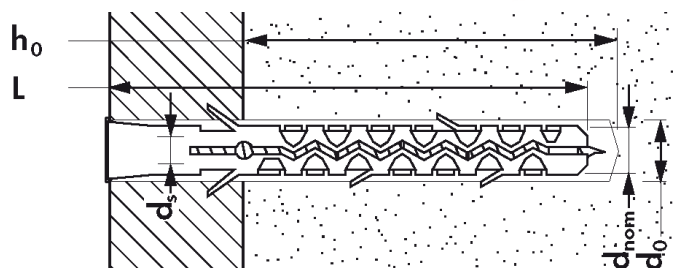
ML Tassello prolungato Ø 6/8

Tipo	6 x 60	8 x 80
Ø Tassello e foro mm	6	8
d_{nom}		
Lungh. tassello mm	60	80
L		
Tipo di vite legno/truciolare Ø mm	3.5-5	5-6
d_s		
Tipo di vite metrico Ø mm	M4	M5
d_s		
Profondità foro mm	70	90
h_0		
Mattone forato, carico a trazione (kN)	0.4	0.6
Calcestruzzo alleggerito, carico a trazione (kN)	0.15	0.25
Pezzi per confezione	100	
Pezzi per imballo	2400	1200
Quantità per bancale	57600	28800
Codice articolo	1100606	1100808

Importante: forare senza percussione nei laterizi forati / Coefficiente di sicurezza 5 / Dati di estrazione con utilizzo di vite di massimo diametro / 1 kN ≈ 100 kg



ML Tassello prolungato Ø 10/14



Materiale da costruzione



Calcestruzzo C20/25



Calcestruzzo alleggerito



Mattone forato



Mattone pieno



Mattone pieno in pietra arenaria



Gesso

Certificazioni

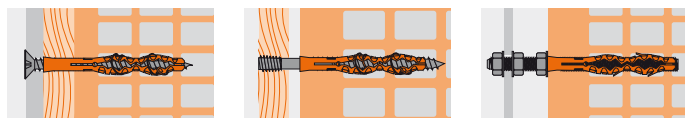


Qualità Nylon
PA6

Caratteristiche

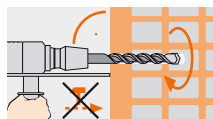
- Utilizzo con vari tipi di vite come legno, truciolare, mordente e metrica
- Particolarmente indicato per murature
- Possibilità di utilizzo con barra filettata M10 (ML14/MLK14)
- Punta del tassello chiusa garantisce l'apertura a farfalla della parte finale e il conseguente aggancio e pretensionamento
- La sicurezza antirotazione impedisce la rotazione nel foro
- Montaggio controllato grazie al bordo conico (MLK)
- Prodotto in Poliammide PA6 di elevato grado, per una totale durata nel tempo
- Fissaggio tradizionale o passante

Applicazioni

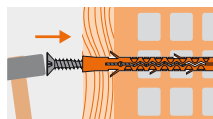


- rivestimenti
- legno lamellare
- persiane (solo MLK)
- serramenti e profili
- fissaggio distanziato

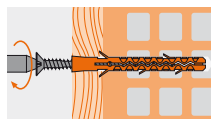
Montaggio



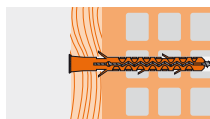
Forare



Inserire il tassello



Ancorare il particolare da fissare





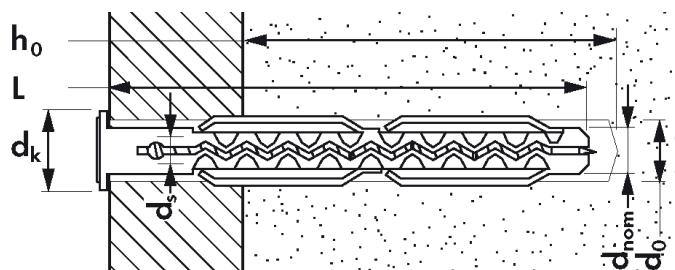
ML Tassello prolungato Ø 10/14

Tipo	10 x 90	10 x 120	14 x 90	14 x 120
Ø Tassello e foro mm d_{nom}	10		14	
Lungh. tassello mm L	90	120	90	120
Tipo di vite legno/truciolare Ø mm d_s	7		10	
Tipo di vite metrico Ø mm d_s	M6		M10	
Profondità foro mm h_o	100	130	100	130
Mattone forato, carico a trazione (kN)	0.8		1.0	
Calcestruzzo alleggerito, carico a trazione (kN)	0.4		0.6	
Pezzi per confezione	100	50		
Pezzi per imballo	600	450		300
Quantità per bancale	14400	10800		7200
Codice articolo	1101009	1101012	1101409	1101412

Importante: forare senza percussione nei laterizi forati / Coefficiente di sicurezza 5 / Dati di estrazione con utilizzo di vite di massimo diametro / 1 kN \approx 100 kg



MLK Tassello prolungato con bordo $\varnothing 8$



Materiale da costruzione



Calcestruzzo C20/25



Calcestruzzo alleggerito



Mattone forato



Mattone pieno



Mattone pieno in pietra arenaria



Gesso

Certificazioni

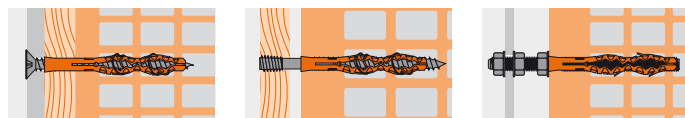


Qualità Nylon
PA6

Caratteristiche

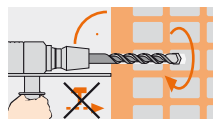
- Utilizzo con vari tipi di vite come legno, truciolare, mordente e metrica
- Particolarmente indicato per murature
- Possibilità di utilizzo con barra filettata M10 (ML14/MLK14)
- Punta del tassello chiusa garantisce l'apertura a farfalla della parte finale e il conseguente aggancio e pretensionamento
- La sicurezza antirotazione impedisce la rotazione nel foro
- Montaggio controllato grazie al bordo conico (MLK)
- Prodotto in Poliammide PA6 di elevato grado, per una totale durata nel tempo
- Fissaggio tradizionale o passante

Applicazioni

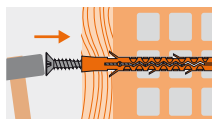


- rivestimenti
- legno lamellare
- persiane (solo MLK)
- serramenti e profili
- fissaggio distanziato

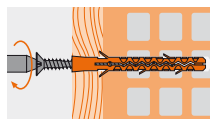
Montaggio



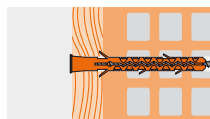
Forare



Inserire il tassello



Ancorare il particolare da fissare



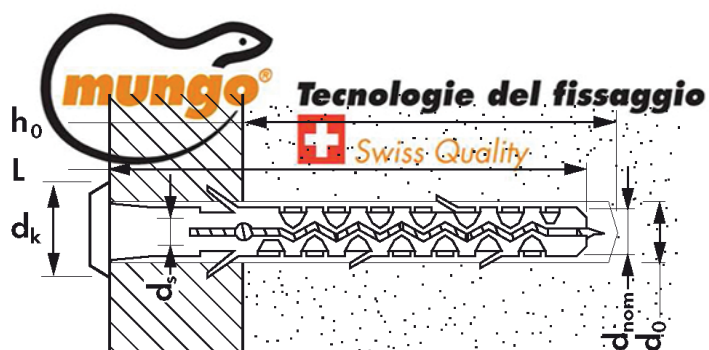


MLK Tassello prolungato con bordo \varnothing 8

Tipo	8 x 80
\varnothing Tassello e foro mm d_{nom}	8
Lungh. tassello mm L	80
\varnothing Collare mm d_k	12.5
Tipo di vite legno/truciolare \varnothing mm d_s	5-6
Profondità foro mm h_0	90
Mattone forato, carico a trazione (kN)	0.6
Calcestruzzo alleggerito, carico a trazione (kN)	0.25
Pezzi per confezione	100
Pezzi per imballo	1200
Quantità per bancale	28800
Codice articolo	1100808K

Importante: forare senza percussione nei laterizi forati / Coefficiente di sicurezza 5 / Dati di estrazione con utilizzo di vite di massimo diametro / 1 kN \approx 100 kg

MLK Tassello prolungato con bordo $\varnothing 14$



Materiale da costruzione



Calcestruzzo C20/25



Calcestruzzo alleggerito



Mattone forato



Mattone pieno



Mattone pieno in pietra arenaria



Gesso

Certificazioni

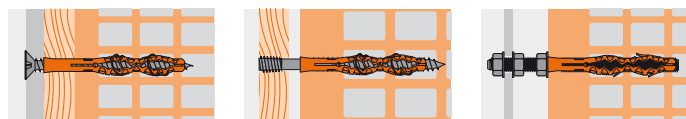


Qualità Nylon
PA6

Caratteristiche

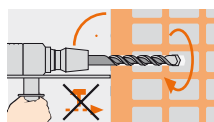
- Utilizzo con vari tipi di vite come legno, truciolare, mordente e metrica
- Particolarmente indicato per murature
- Possibilità di utilizzo con barra filettata M10 (ML14/MLK14)
- Punta del tassello chiusa garantisce l'apertura a farfalla della parte finale e il conseguente aggancio e pretensionamento
- La sicurezza antirotazione impedisce la rotazione nel foro
- Montaggio controllato grazie al bordo conico (MLK)
- Prodotto in Poliammide PA6 di elevato grado, per una totale durata nel tempo
- Fissaggio tradizionale o passante

Applicazioni

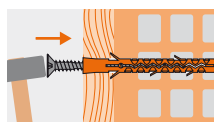


- rivestimenti
- legno lamellare
- persiane (solo MLK)
- serramenti e profili
- fissaggio distanziato

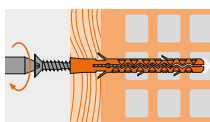
Montaggio



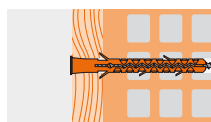
Forare



Inserire il tassello



Ancorare il particolare da fissare





MLK Tassello prolungato con bordo \varnothing 14

Tipo	14 x 90
\varnothing Tassello e foro mm d_{nom}	14
Lungh. tassello mm L	90
\varnothing Collare mm d_c	20
Tipo di vite legno/truciolare \varnothing mm d_s	10
Tipo di vite metrico \varnothing mm d_s	M10
Profondità foro mm h_0	100
Mattoncino forato, carico a trazione (kN)	1.0
Calcestruzzo alleggerito, carico a trazione (kN)	0.6
Pezzi per confezione	50
Pezzi per imballo	450
Quantità per bancale	10800
Codice articolo	1101409K

Importante: forare senza percussione nei laterizi forati / Coefficiente di sicurezza 5 / Dati di estrazione con utilizzo di vite di massimo diametro / 1 kN \approx 100 kg