



nelle mani dei professionisti



DISTANZIATORI IN ACCIAIO A LAMELLE PER PANNELLI CASSERATURA E ARMATURA

C.S.V. S.a.s. - Via Santa Maria La Scala, 144
80047 - San Giuseppe Vesuviano (NA)
Tel. +39 081 827 26 07 - Fax +39 081 529 75 47
Cell. +39 334 249 36 33 - ordini@tooler.it

tooler.it

Distanziatori in acciaio per casseforme: la soluzione ideale per un armatura precisa e resistente

I nostri distanziatori in acciaio sono la risposta perfetta per chi cerca un prodotto di alta qualità per la realizzazione di casseforme in cemento armato.

Realizzati in **acciaio laminato a freddo**, offrono una resistenza alla rottura superiore, garantendo la stabilità e la durata della struttura.

Caratteristiche principali

Materiale: acciaio laminato a freddo ad alta resistenza

Lunghezze disponibili: da 10 cm a 280 cm

Confezione: 100 pezzi

Resistenza alla rottura

L'acciaio laminato a freddo garantisce una maggiore resistenza e durata nel tempo.

Versatilità

Disponibili in diverse lunghezze per adattarsi a ogni esigenza di cantiere.

Praticità

Confezioni da 100 pezzi per una gestione più efficiente del materiale.

I nostri distanziatori sono la scelta ideale per le imprese edili che desiderano un prodotto affidabile e performante. Grazie alla loro resistenza e versatilità, questi distanziatori sono in grado di soddisfare le esigenze di qualsiasi progetto, garantendo sempre un risultato impeccabile.

DISTANZIATORI IN ACCIAIO A LAMELLE PER PANNELLI CASSERATURA E ARMATURA



CODICE	LUNGHEZZA (cm)	PEZZI (x confezione)	SCATOLE (x pallet)
CRP00650	10	100	84
CRP00420	12	100	84
CRP00651	15	100	84
CRP00652	20	100	84
CRP00653	25	100	80
CRP00654	30	100	80
CRP00655	35	100	64
CRP00656	40	100	64
CRP00657	45	100	50
CRP00658	50	100	50
CRP00659	55	100	48
CRP00660	60	100	48

** su richiesta produciamo misure fuori standard*

Da vergella acciaio S235JR (FE37)

- Prove meccaniche rottura N/mm² 888
- Prodotto da Vergella Acciaio S235JR (FE37)
- Allungamento % 5,8
- Carico a rottura 70 kg/mq

Istruzioni d'uso:

- Riempiere la cassaforma lentamente evitando getti violenti
- A non più di 5 cm dall'estremità di ogni pannello va posto il primo distanziatore
- Tenere una lunghezza fra distanziatori non superiore a 50 cm fino ad un'armatura di 2 m ridurre di 5 cm ogni 0,5 m di altezza in più
- Non utilizzare distanziatori di marche diverse
- Fare attenzione a non danneggiare l'asola del distanziatore forzando il cuneo
- Dare tolleranza nel posizionamento delle testate della cassaforma per permettere la chiusura delle staffe

