

## კუბური ყალიბები

სტანდარტები: EN 12390-1, ASTM C39, C192

მყარი პლასტმასის ან ფოლადის ყალიბებს აწარმოებენ იმ განზომილებების და სიმტკიცის მაჩვენებლების შესაბამისად, რომლებიც მითითებულია დადგენილ სტანდარტებში.

პლასტმასის ყალიბები; ერთნაწილიანი ყალიბები, მზადდება მყარი პლასტმასისგან, მტკიცე, მსუბუქი, არადეფორმირებადი, მდგრადია ვიბრაციული დარტყმებისა და ცვეთისადმი, არ საჭიროებს დამონტაჟების და დემონტაჟის სამუშაოებს, რის შედეგადაც უზრუნველყოფს დროისა და შრომის ეკონომიას.

ნიმუში ყალიბიდან გამოდის შეკუმშული ჰაერის ან წყლის მეშვეობით. საჭიროა მხოლოდ მათი მარტივი დასუფთავება და შეზეთვა მრავალჯერადი გამოყენების წინ.

ფოლადის ყალიბები მაღალი სიმტკიცით გამოირჩევა; მათი შიდა ზედაპირები მაღალი სიზუსტითაა დამუშავებული დაზგაზე.

## ტექნიკური სპეციფიკაციები

პროდუქტის კოდი	პროდუქტის დასახელება	შიდა ზომები (სმ)	გარე ზომები (სმ)	წონა (კგ)
LT-C0001	პლასტმასის კუბური ყალიბი, ორი კომპლექტი	10x10x10	26x12x12	2
LT-C0002	ფოლადის კუბური ყალიბი	10x10x10	27x27x12	7
LT-C0003	პლასტმასის კუბური ყალიბი	15x15x15	22x22x18	2.2
LT-C0004	პლასტმასის კუბური ყალიბი, მაღალი ხარისხის	15x15x15	22x22x18	2.2
LT-C0005	ფოლადის კუბური ყალიბი	15x15x15	30x21x16	16.2
LT-C0006	ფოლადის კუბური ყალიბი	20x20x20	33x27x22	20.2
LT-G0162	სატკეპნი	Ø 1.6 x 60	---	0.950
LT-C0007	მაშები კუბური ყალიბისთვის	14x90x5	---	2.5

### Technical Specifications

Product Code	Product Name	Int. Dimensions (cm)	Ext. Dimensions (cm)	Weight (kg)
LT-C0001	Plastic cube mould, Two gang	10x10x10	26x12x12	2
LT-C0002	Steel cube mould	10x10x10	27x27x12	7
LT-C0003	Plastic cube mould	15x15x15	22x22x18	2,2
LT-C0004	Plastic cube mould, High Quality	15x15x15	22x22x18	2,2
LT-C0005	Steel cube mould	15x15x15	30x21x16	16,2
LT-C0006	Steel cube mould	20x20x20	33x27x22	20,2
LT-G0162	Tamping Rod	Ø 1,6 x 60	---	0,950
LT-C0007	Tong for Cube Mould	14x90x5	---	2,5



**LT-C0007**



**LT-C0003**



**LT-C0004**



**LT-C0001**



**LT-C0002**



**LT-C0005**



**LT-C0006**