

MONOBLOK ყალიბის ტექნიკური სპეციფიკაცია



12-სმ-ზე მაღალი სიმაღლის მქონესამშენებლო ქვის წარმოებისათვის გამოყენებული ყალიბის დასამზადებლად, გამოიყენება CK-45 სახის ფოლადის მასალა. ყალიბი იყოფა ორ ნაწილად ქვედა და ზედა ფენა (დედალ მამალი)

ქვედა ნაწილი : მთლიანი ფოლადის ფირფიტაზე, მყიდველის მიერ არჩეული ყალიბის მოდელის მიხედვით **CNC-OXY GAS** (ოქსიდური გაზი) გამოჭრის მეთოდით მზადდება. წარმოება ხორციელდება წყალში სპეციალურ ბასეინებში და ჩვეულებრივი გამოჭრის მეთოდიდან განსხვავებით ფოლადი არ ღებულობს დეფორმაციას გამოჭრისას მაღალი ტემპერატურაზე და ზომების ფიზიკურ გადახრებებზე.

ქვედა ნაწილი : შიდა ნაწილის სისქე დასამზადებელი ყალიბის, მისი ფიზიკური კრიტერიუმებით დგინდება. ყალიბის ყველა ნაწილი სახვადასხვა გამზომი აპარატებით კონტროლდება და კეთდება ყველა საჭირო შესწორება. ყალიბების სიმაღლეები სპეციალურად მზადდება მყიდველის მოთხოვნილი ზომების მიხედვით.

ყალიბის ზედა ნაწილი ისევ CK 45 განსაკუთრებული ფოლადით მზადდება. CNC ვერტიკალური დანადგარით სასურველი ფორმის მიღების შემდეგ ინდუქციური მეთოდით ზედაპირის გამაგრებით ხდება გამძლე ცვეთის წინააღმდეგ. ზედა ნაწილის დაფების ყალიბის ქვედა ნაწილში ადვილად მოძრაობისათვის (ჩასვლა ამოსვლა) ჩვენს ქარხანაში პროფესიონალი პერსონალის მიერ განსაკუთრებულად ფრთხილად მზადდება.

ყალიბის ზედა და ქვედა ნაწილების შედუღების წერტილებში მაქსიმალურად გამოყენებულია დამატებითი გამაძლიერებელი დამხმარე ფოლადის ჩხირები. ამ დამხმარე ფოლადების გამოყენებით ყალიბის გაბზარვა და გატეხა მინიმალურად მცირდება. მაქსიმალურად ვაქცევთ ყურადღებას არ იყოს დაშვებული შეცდომა გადაბმის ადგილზე და ყალიბის ხვრელების ზომებში (+- 0.5 მმ) ეს საკითხი ჩვენთვის უმნიშვნელოვანესია.

ყველა იმ ყალიბის ნახაზი რომელიც დამზადებულია ჩვენს მიერ, ინახება ჩვენს არქივში.



Saygılarımla / საუკეთესო სურვილებით

AVTANDİL TEVZADZE

PAZARLAMA - SATIŞ TEMSİLCİSİ
მარკეტინგი-გაყიდვების მენეჯერი

Sanayii Mahallesi
Devlet Karayolu Caddesi No:84/1-4
Ortahisar/ Trabzon / Turkey



1

მობილური

+90 (542) 359 67 92

2

ტელეფონი

+90 (546) 829 32 33

3

მაილი

a.tevzadze@megamoulds.com

4

ინტერნეტ მისამართი

www.megaexportglobal.com