

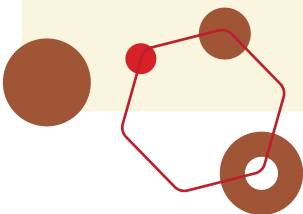


BARE DIN BRONZURI DEFORMABILE

Laromet pune la dispoziția clienților o gamă largă de bare din bronzuri deformabile, având dimensiuni și forme diverse. Bronzul este un material cu rezistență ridicată la coroziune, cu multiple întrebuințări, cu precădere în industria chimică și petrochimică.

Avem mai mult de 80 de ani de experiență în producția de semifabricate din alamă, bronz și cupru. Toate produsele oferite de LAROMET sunt fabricate în ROMÂNIA, în cele două facilități de producție situate în București și Brașov.

- Producție la cele mai înalte standarde de calitate
- Ofertare rapidă
- Prețuri de producător
- Produse livrate prompt, direct din stoc sau pe bază de comandă
- Transport asigurat, la cerere
- Consultanță tehnică



www.laromet.ro



Furnizăm produse și servicii la standarde ridicate de calitate menite să satisfacă cele mai exigente cerințe ale clienților noștri. Conformitatea sistemelor de management adoptate (calitate, mediu, sănătate și securitate în muncă) este certificată de către **Lloyd's Register Quality Assurance (LRQA)**.

BARE DIN BRONZURI DEFORMABILE



STANDARDE ȘI SIMBOLURI ALIAJE

Aliaje corespondente		Standarde	Aplicații
Conform standarde EN	Conform standarde ASTM		
CW302G (CuAl7Si2)	C64200 (CuAl7Si2)	EN 12163 EN 12165 EN 12167 ASTM B124/B124M ASTM B150/B150M ASTM B151/B151M	Rulmenți pentru solicitări mecanice ridicate Piese pentru utilajele din industria chimică Elice și arbori, pompe, supape Lagăre, bușe și elemente de fixare Supape, părți componente ale pompelor, fittinguri și diverse alte componente pentru nave maritime și petrochimie
CW306G (CuAl10Fe3Mn2)	—		
CW307G (CuAl10Ni5Fe4)	C63000 (CuAl10Ni5Fe3)		
—	C63200 (CuAl9Ni4.5Fe4Mn1.5)		
CW352H (CuNi10Fe1Mn)	C70600 (CuNi10Fe1Mn)		

FORME ȘI DIMENSIUNI

Forma	Mod de fabricare	Dimensiuni	Stări de livrare*
	Extrudare la cald	Diametru: 16-140 mm Pentru aliajul CW307G: 16-90 mm Pentru aliajul CW352H: 16-120 mm	Conform standarde EN: M – extrudat la cald MS – tras la rece și detensionat <u>Recopt: R280 / H070</u> <u>Jumătate tare:</u> H120; R680 / H170; R350 / H100 <u>Tare: R740 / H200</u> Conform standarde ASTM: M30 – extrudat la cald O30 – extrudat la cald și recopt O60 – recopt H50 – extrudat la cald și tras la rece HR50 – tras la rece și detensionat H04 – tare * starea de livrare depinde de aliaj și standard Barele din aliajul CW302G se oferă numai extrudate la cald
	Tragere la rece	Diametru: 16-60 mm (doar pentru aliajele: CW306G, CW307G și CW352H)	
	Extrudare la cald	Latura: 20-80 mm	
	Extrudare la cald	Deschidere cheie: 20-80 mm	
	Extrudare la cald	Lățime: 20-100 mm Grosime: 10-50 mm Secțiune: < 5000 mm² Raport lățime/ grosime: max.10	

La cerere, LAROMET poate oferi bare și din alte bronzuri deformabile.

PRODUȚIE & VÂNZARE BRAȘOV

Str. Carpaților nr. 60, Brașov, județul Brașov
+ 40 733 337 385 / + 40 722 257 714 / + 40 729 036 743
sales@laromet.ro

PRODUȚIE & VÂNZARE RUDENI

Str. Macului nr. 21-25, Rudeni, județul Ilfov
+40 727 334 518 / +40 727 334 396 / +40 21 208 56 08
sales@laromet.ro