

## RAME BASSO - LEGATO

Lega Alloy	Peso specifico Density	Composizione Chimica % Chemical Composition %	Indice di Lavorabilità Machinability (CuZn39Pb3=100)
CuBe2 CW101C DIN EN 12163-167 12420 1652 1654	8,3	Be 1,8 - 2,1 Cu Resto	
CuCo2Be CW104C DIN EN 12163-167 12420 1652 1654	8,8	Be 0,4 - 0,7 Co 2,0 - 2,8 Cu Resto	20
CuCo1Ni1Be CW103C DIN EN 12420 1652	8,8	Co 0,8 - 1,3 Ni 0,8 - 1,3 Be 0,4 - 0,7 Cu Resto	20
CuCr1Zr CW106C DIN EN 12163 12166 12420	8,9	Cr 0,5 - 1,2 Zr 0,03 - 0,3 Cu Resto	20
CuNi2Si CW111C DIN EN 12163-167 12420 12449 1652 1654	8,9	Ni 1,6 - 2,5 Si 0,4 - 0,8	40