

Leghe Cu Sn Zn Pb (alto tenore di piombo)

<p>CuSn7Zn4Pb7-C UNI EN 1982 CuSn5Zn5Pb5-C UNI EN 1982 CuSn3Zn8Pb5-C UNI EN 1982 CuSn6Zn4Pb2-C UNI EN 1982 CuSn5Zn5Pb2-C UNI EN 1982</p>	<p>CC493K CC491K CC490K CC498K CC499K</p>	<p>A questo raggruppamento appartengono le leghe unificate così dette per impieghi generali. Fra queste il CuSn5Zn5Pb5 è la lega di bronzo più diffusa. Ad essa si ricorre ogni qualvolta si richiede buona resistenza meccanica e anticorrosiva, compattezza e facilità di lavorazione. Applicazioni ricorrenti: bronzine, boccole, supporti, iniettori, parti di macchine in genere. Nell'applicazione per cuscinetti, solo per sollecitazioni modeste e alberi non induriti o induriti solo superficialmente.</p>
--	---	--

	CuSn7Zn4Pb7	CuSn5Zn5Pb5	CuSn3Zn8Pb5	CuSn6Zn4Pb2	CuSn5Zn5Pb2
APPLICAZIONI					
Bronzine - cuscinetti - boccole	X	X		X	X
Cuscinetti porta elica				X	
Parti di macchine in genere	X	X			X
Iniettori		X		X	X
Raccordi per rubinetteria	X	X	X		X
Flange		X	X		X
Componenti di valvole		X		X	X



TUZZI RENATO & C. s.r.l.
Bronzi speciali in barre e tubi
Produzione colata continua

Via R. Cuttica, 68/70
 Legnano (MI)
 20025

E-mail: info@tuzzi spa.com
 PEC: tuzzi spa@pec.sedevirtuale.it
 Tel. (+39) 0331 547466
 Tel. (+39) 0331 455187
 Fax: (+39) 0331 540799
 P. IVA 04018580151
 Reg. Imprese Milano n° 04018580151
 REA 989905
 Cap. Soc. € 180.000,00 i.v.