

Applications de formage à froid

Alliages et normes

ALLIAGES DE CUIVRE CORROYES			
ISO	Norme Européenne	UNS	Lba
CUIVRES (>99% Cu) (C10100 à C15999)			
Cu-OF	CW008A	C10200	CuC1 CUOF
Cu-ETP	CW004A	C11000	CuA1 ECU CUSC
ALLIAGES HAUTE TENEUR EN CUIVRE (>96%Cu) (C16000 à C19999)			
CuCr1Zr	CW106C	C18150	CRM 16 CRM 16E CCZ
LAITONS SANS PLOMB (Cu-Zn) (C20000 à C29999)			
CuZn5	CW500L	C21000	E95 ALSLA5
CuZn15	CW502L	C23000	E85 ALSI15
CuZn30	CW505L	C26000	E70 ALSLA30
CuZn36	CW507L	C27200	E63F5 INOCW507L
CuZn40	CW509L	C28000	EnviB10 E60ST E60F
BRONZES PHOSPHOREUX (Cu-Sn-P) (C50000 à C52999)			
CuSn2			ALSBR2
CuSn6	CW452K	C51900	ALSBR6 B26
CuSn8	CW453K	C52100	ALSBR8 B28 BE10
BRONZES AU SILICIUM (Cu-Si-Sn) (C64700 à C66199)			
CuSi3Mn1	CW116C	C65500 C65600	ALSSI3Mn CuSi3FO
CUPRO-NICKELS (Cu-Ni-Fe) (C70000 à C73499)			
CuNi2			ALSNI2
CuNi44			ALSNI44
MAILLECHORTS (Cu-Ni-Zn) (C73500 à C79999)			
CuNi12Zn24	CW403J	C75700	M113
CuNi18Zn20	CW409J	C75200 C75900	M118 ALSNI18