

Leghe di rame

Norma Iso	Ex Uni	Codifica Numerica	Norma UNI	Sezioni	Applicazioni
Cu - ETP	5649	CW004A	EN 13601	Barre Tonde, Quadre, Piatte	Conduttori elettrici, barre per connessioni elettriche e altre applicazioni generali.
			EN 13600	Tubi tondi in barra	
			EN 13602	Filo in rotolo *	
Cu - ETP	5649	CW004A	EN 1652	Lamiere, Nastri, Piastre. *	Distillerie, radiatori auto, circuiti di refrigerazione, edilizia.
Cu - DHP	5649	CW024A	EN 1652	Lamiere, Nastri, Piastre. *	Recipienti, serbatoi, vasche, autoclavi, carpenteria saldata in genere.
Cu - OF	5649	CW008A	EN 1652	Lamiere, Nastri, Piastre. *	Impieghi elettrici che richiedono una conducibilità più elevata dell'ETP.
Cu - DHP	5649	CW024A	EN 12449 EN 12451 EN 12735-1	Tubi tondi in barra e in rotoli *	Tubi per applicazioni generali. Tubi per impianti di refrigerazione e scambiatori di calore.
Cu - TeP	-	CW118C	EN 12164	Barre Tonde, Esagonali.	Alta lavorabilità.
CuCr1Zr	-	CW106C	EN 12163	Barre trafilate Tonde, Quadre, Piatte. Forgiati a misura.	Utilizzato per saldatura a resistenza di acciai comuni, contatteria.
CuCo2Be CuCoNiBe	-	CW104C CW103C	EN 12163	Barre trafilate Tonde, Quadre, Piatte. Forgiati a misura.	Utilizzato nella saldatura a proiezione. Per la costruzione di stampi.
CuBe2	-	CW101C	EN 12163	Barre trafilate Tonde, Quadre, Piatte. Forgiati a misura.	Utilizzato nella saldatura a proiezione. Per la costruzione di stampi.
CuNi2Si	-	CW111C	EN 12163	Barre trafilate Tonde, Quadre, Piatte. Forgiati a misura.	Costruzione di stampi, pistoni d'iniezione per pressofusione.
Cu25 - W75	-	-	-	Barre trafilate Tonde, Quadre, Piatte.	Elettroerosione, saldatura reti, saldatura a proiezione, saldatura a punti.

* Stato fisico: cotto, semicrudo, crudo.