

**BARRA RAME TONDA AL CROMO (CU-CR-ZR) PER PUNTATRICI
CHROMIUM ROUND COPPER BAR (CU-CR-ZR) FOR STAPLER**


Carico Rottura Breaking Load Rm N/mm ²	Carico Snervamento Enervation Load Rp 0,2 N/mm ²	Durezza Hardness HV	Conducibilità Conductivity Elettrica % IACS
440	350	150,000	80 - 83
Dimensioni - Dimensions		Peso Kg/m - Weight Kgs/m	
	8		0,448
	10		0,700
	12		1,008
	15		1,575
	16		1,792
	18		2,268
	20		2,800
	25		4,375
	30		6,300
	35		8,600
	40		11,200
	50		17,500
	60		25,100

**BARRA RAME TONDA AL BERILLIO - CUBE 33.25 H
BERYLLIUM ROUND COPPER BAR - CUBE 33.25 H**


Carico Rottura Breaking Load Rm N/mm ²	Carico Snervamento Enervation Load Rp 0,2 N/mm ²	Durezza Hardness HV	Conducibilità Conductivity Elettrica % IACS
650 - 900	550 - 800	200 - 250	15 - 19
Dimensioni - Dimensions		Peso Kg/m - Weight Kgs/m	
	3,5		0,085
	4		0,112
	5,5		0,212
	6		0,252
	7		0,343
	8		0,448
	9		0,566
	10		0,700
	12		1,008
	15		1,575

BARRA RAME TONDA AL BERILLIO - CUBE 25 H
BERYLLIUM ROUND COPPER BAR - CUBE 25 H


Carico Rottura Breaking Load Rm N/mm ²	Carico Snervamento Enervation Load Rp 0,2 N/mm ²	Durezza Hardness HV	Conducibilità Conductivity Elettrica % IACS
650 - 900	550 - 750	200 - 240	15 - 19
Dimensioni - Dimensions		Peso Kg/m - Weight Kgs/m	
18		2,268	
20		2,800	
25		4,375	
30		6,300	

BARRA RAME TONDA AL TELLURIO
TELLURIUM ROUND COPPER BAR


Carico Rottura Breaking Load Rm N/mm ²	Carico Snervamento Enervation Load Rp 0,2 N/mm ²	Durezza Hardness HV	Conducibilità Conductivity Elettrica % IACS
		91 - 102	52
Dimensioni - Dimensions		Peso Kg/m - Weight Kgs/m	
8		0,448	
10		0,700	
12		1,008	
15		1,575	
16		1,792	
18		2,268	
20		2,800	
25		4,375	
30		6,300	