

# OT58 – CW614N

## NORME E INDICAZIONI

Normativa: UNI 5705 EN 12614

Sigla: CuZn39Pb3 – CW614N

Stato di Fornitura / Simbologia: CRUDO

## COMPOSIZIONE CHIMICA

Cu	Zn	Pb	Sn	Fe	Ni	Al	ALTRI
57,0-59,0	RESTO	2,5-3,5	<0,3	<0,3	<0,2	<0,05	0,2

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

Diam.	Spess.	Re/Rp min. N/mm <sup>2</sup>	Rm N/mm <sup>2</sup>	A min. %	Cond. Elett. IACS	Cond. Elett. ms/m	HB di fornitura
/	/	180-450	340-550	10-40	24%	13,8	110-140

## CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

L'Ottone OT58 CW614N è una lega standard per la lavorazione con asportazione di truciolo. Quantità di piombo adatta per ridurre riscaldamento e usura dell'utensile. Le principali applicazioni sono rubinetteria, morsetti, accessori e componentistica varia.

## GAMMA

TONDI – PIATTI – QUADRI – ESAGONI