



ESN Entsorgungsfachbetrieb
Sammeln, Befördern, Lagern, Handeln

Vertretung der Firma:



ILNOR

GERA

Metallhandel GmbH

Hohewardstraße 349 a
45699 Herten
Telefon +49 (0) 2366 504 - 0
Telefax +49 (0) 2366 504 - 100
info@gerametall.de
www.gerametall.de

Messingstangen, Legierungen

<u>Legierungen</u>		<u>Cu</u>	<u>Pb</u>	<u>Sn</u>	<u>Fe</u>	<u>Ni</u>	<u>Al</u>	<u>As</u>	<u>Zn</u>
CuZn36 (CW507 L)	Min.	63,5	-	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	65,5	0,05	0,01	0,05	0,3	0,02	-	Rest
CuZn37 (CW508 L)	Min.	62,0	-	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	64,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,05	-	Rest
CuZn40 (CW509 L)	Min.	57,0	1,6	-	-	-	-	-	Rest*
	Max.	59,0	2,5	0,3	0,3	0,3	0,05	-	Rest
CuZn42 (CW510 L)	Min.	57,0	-	0,1	0,1	0,1	-	-	Rest*
	Max.	58,5	0,05	0,5	0,5	0,5	-	-	Rest
CuZn38As (CW511 L)	Min.	61,5	-	-	-	-	-	0,02	Rest
	Max.	63,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,05	0,15	Rest
CuZn35Pb1 (CW600 N)	Min.	62,0	0,8	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	64,0	1,6	0,1	0,1	0,3	0,05	-	Rest
CuZn35Pb2 (CW601 N)	Min.	62,0	1,6	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	63,5	2,5	0,1	0,1	0,3	0,05	-	Rest
CuZn36Pb2As (CW602 N)	Min.	61,0	1,7	-	-	-	-	0,02	Rest
	Max.	63,0	2,8	0,1	0,1	0,3	0,05	1,5	Rest
CuZn36Pb3 (CW603 N)	Min.	60,0	2,5	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	62,0	3,5	0,2	0,3	0,3	0,05	-	Rest
CuZn38Pb1 (CW607 N)	Min.	60,0	0,8	-	-	-	-	-	Rest*
	Max.	61,0	1,6	0,2	0,2	0,3	0,05	-	Rest
CuZn38Pb2 (CW608 N)	Min.	60,0	1,6	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	61,0	2,5	0,2	0,2	0,3	0,05	-	Rest
CuZn39Pb0,5 (CW610 N)	Min.	59,0	0,2	-	-	-	-	-	Rest*
	Max.	60,5	0,8	0,2	0,2	0,3	0,05	-	Rest
CuZn39Pb2 (CW 612 N)	Min.	59,0	1,6	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	60,0	2,5	0,3	0,3	0,3	0,05	-	Rest
CuZn39Pb3 (CW 614 N)*	Min.	57,0	2,5	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	59,0	3,5	0,3	0,3	0,3	0,05	-	Rest

CuZn40Pb2 (CW 617 N)	Min.	57,0	1,6	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	59,0	2,5	0,3	0,3	0,3	0,05	-	Rest
CuZn40Pb2 (CW 617 N) (nach DIN 50930-6 NTWV)	Min.	57,0	1,6	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	59,0	2,2	0,3	0,3	0,2	0,05	-	Rest
CuZn33Pb1,5ALAs (CW626 N)	Min.	64,0	1,2	-	-	-	0,8	0,02	Rest*
	Max.	66,0	1,7	0,3	0,3	0,2	1,0	0,15	Rest
CuZn35Ni3Mn2AlPb (CW 710 R)	Min.	58,0	0,2	-	-	2,3	0,3	-	Rest*
	Max.	60,0	0,8	0,5	0,5	3,0	1,3	-	Rest
CuZn37Mn3Al2PbSi (CW713 R)	Min.	57,0	0,2	-	-	-	1,3	-	Rest
	Max.	59,0	0,8	0,4	1,0	1,0	2,3	-	Rest
CuZn40Mn1Pb1 (CW720 R)	Min.	57,0	1,0	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	59,0	2,0	0,3	0,3	0,6	0,2	-	Rest
CuZn40Mn2Fe1 (CW723 R)	Min.	56,5	-	-	0,5	-	-	-	Rest
	Max.	58,5	0,5	0,3	1,5	0,6	0,1	-	Rest
CuZn21Si3P (CW 724 R)	Min.	75,0	-	-	-	-	-	-	Rest
	Max.	77,0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,05	-	Rest

* Standardlegierung für unsere gezogenen Stangen

Andere Legierungen können wir Ihnen auf Anfrage selbstverständlich auch anbieten.

Unsere gezogenen Messingstangen sind angefast und angespitzt

Auf Wunsch können bestimmte Anfasungen oder Enden gefertigt werden

Andere Abmessungen und Sonderanfertigungen wie z.B. eingengte Toleranzen, thermisch entspannte Stangen, Fixmaße und Zeichnungsprofile können wir Ihnen gleichfalls anbieten.