

TENAZAS CORTACABLES



Las tenazas cortacables de EGA Master están diseñadas para el corte de cable de cobre y aluminio de manera sencilla y cómoda.



1. Fabricadas en acero especial y Cr-V.

2. Modelos con mangos bicomponentes **BIMAT** que aseguran un agarre antideslizante, ergonómico y máxima comodidad.

3. Para cobre y aluminio.

TENAZAS CORTACABLES

COD.	L (mm)	L (inch)	O.D. (mm)	Cu/Al (mm ²)	g		
62284	150	6	9	63	160	6	●

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	General	Acero especial
DUREZA	Filos de corte	55-60 HRc
ACABADO	Mangos	BIMAT (PVC negro y rojo)



COD.	L (mm)	L (inch)	O.D. (mm)	Cu/Al (mm ²)	g		
62151	250	10	12	63	490	6	●

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	General	Acero especial
DUREZA	Filos de corte	45 HRc
ACABADO	Mangos	BIMAT (PVC negro y rojo)



COD.	L (mm)	L (inch)	O.D. (mm)	Cu/Al (mm ²)	Kg	
62164	600	24	14	154	1,7	1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	General	Cr-V
	Mangos	Aluminio + goma
DUREZA	Filos de corte	54-58 HRc
ACABADO	Mangos	Naranja

