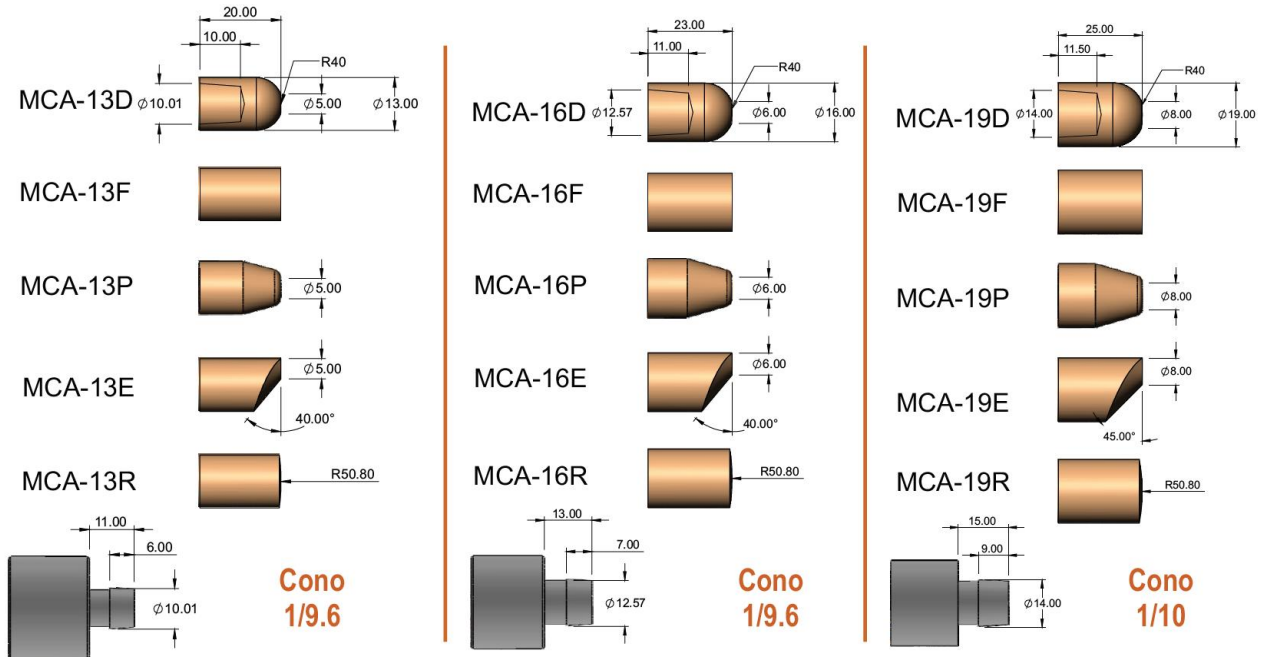


# CAP ASIATICO

FICHA TÉCNICA

**TIPO**


\* Dimensiones en milímetros

\* Agregar "S" o "L" al final para indicar longitudes diferentes a lo estándar.

\* Para dimensiones diferentes a lo estándar se revisará con diseño especial.

**MATERIAL**

COBRE CLASE 2 (2.18150)											
Elemento	Mín	Max	Elemento	Mín	Max	Elemento	Mín	Max	Elemento	Mín	Max
COBRE	BALANCE		CROMO	0.5%	1.5%	ZIRCONIO.	0.02%	0.2%	-	-	-
PROPIEDADES FÍSICAS						PROPIEDADES MECÁNICAS					
Densidad gm/cm <sup>3</sup>		Dureza Rockwell Mínimo		Conductividad % I.A.C.S. Mínimo		Punto de Fusión °C		Resistencia a la Tensión PSI Mínimo		Elongación % Mínimo por IN <sup>2</sup>	
8.855		68 HRB		75%		1080		55,000		13%	