

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

PRODUCTO:	BROCHA VIROLA HIERRO C/TACO Nº 6	
CÓDIGO:	4020	
CÓDIGO EAN:	8413788040205	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
MANGO	MADERA ENCERADA Y BARNIZADA
FIBRA	MEZCLA 50% (TACO INTERIOR)
SALIDA FIBRA	60 mm (+/- 10)
VIROLA	ALUMINIO ANODIZADO
PESO	64 gr (+/-5)

EMBALAJE (Caja Cartón)	
CÓDIGO BARRAS	18413788040202
UNIDADES	12
DIMENSIONES	310 mm x 95 mm x 115 mm
PESO	882 gr.

APLICACIONES: ACABADO DE PRECISION
--

OBSERVACIONES: Apilamiento máx: caja altura palet. Apilamiento máx palets

GERENTE			RESP. CALIDAD		
APROBADO	REVISION	REVISIÓN	APROBADO	REVISADO	REVISADO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

PRODUCTO:	BROCHA VIROLA HIERRO C/TACO Nº 8	
CÓDIGO:	4021	
CÓDIGO EAN:	8413788040212	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
MANGO	MADERA ENCERADA Y BARNIZADA
FIBRA	MEZCLA 50% (TACO INTERIOR)
SALIDA FIBRA	70 mm (+/- 10)
VIROLA	ALUMINIO ANODIZADO
PESO	94 gr (+/-5)

EMBALAJE (Caja Cartón)	
CÓDIGO BARRAS	18413788040219
UNIDADES	12
DIMENSIONES	310 mm x 95 mm x 115 mm
PESO	1238 gr.

APLICACIONES: ACABADO DE PRECISION
--

OBSERVACIONES:
Apilamiento máx: caja altura palet. Apilamiento máx palets

GERENTE			RESP. CALIDAD		
APROBADO	REVISION	REVISIÓN	APROBADO	REVISADO	REVISADO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

PRODUCTO:	BROCHA VIROLA HIERRO C/TACO Nº 10	
CÓDIGO:	4022	
CÓDIGO EAN:	8413788040229	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
MANGO	MADERA ENCERADAY BARNIZADA
FIBRA	MEZCLA 50% (TACO INTERIOR)
SALIDA FIBRA	75 mm (+/- 10)
VIROLA	ALUMINIO ANODIZADO
PESO	130 gr (+/-5)

EMBALAJE (Caja Cartón)	
CÓDIGO BARRAS	18413788040226
UNIDADES	12
DIMENSIONES	325 mm x 120 mm x 115 mm
PESO	1622 gr.

APLICACIONES: ACABADO DE PRECISION
--

OBSERVACIONES: Apilamiento máx: caja altura palet. Apilamiento máx palets

GERENTE			RESP. CALIDAD		
APROBADO	REVISION	REVISIÓN	APROBADO	REVISADO	REVISADO