

FICHA TÉCNICA ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO

DESCRIPCION	FLEJE	MANGO	TIPO DE ARMADO	TIPO DE PROTECCION
ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO 1"	ACERO TEMPLADO AL FRIO SAE 1074 CALIBRE 0,7-0,8 FLEXIBLE BRILLO ESPEJO, FLEJE DE LA BASE A LA PUNTA SIMULA ACERO INOXIDABLE	100% POLIPROPILENO AMARILLO	INYECCION DIRECTA MANGO/FLEJE	LACADO POR SUMERSION, SIMULA ACERO INOXIDABLE
ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO 1 1/2"	ACERO TEMPLADO AL FRIO SAE 1074 CALIBRE 0,7-0,8 FLEXIBLE BRILLO ESPEJO, FLEJE DE LA BASE A LA PUNTA SIMULA ACERO INOXIDABLE	100% POLIPROPILENO AMARILLO	INYECCION DIRECTA MANGO/FLEJE	LACADO POR SUMERSION, SIMULA ACERO INOXIDABLE
ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO 2"	ACERO TEMPLADO AL FRIO SAE 1074 CALIBRE 0,7-0,8 FLEXIBLE BRILLO ESPEJO, FLEJE DE LA BASE A LA PUNTA SIMULA ACERO INOXIDABLE	100% POLIPROPILENO AMARILLO	INYECCION DIRECTA MANGO/FLEJE	LACADO POR SUMERSION, SIMULA ACERO INOXIDABLE
ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO 2 1/2"	ACERO TEMPLADO AL FRIO SAE 1074 CALIBRE 0,7-0,8 FLEXIBLE BRILLO ESPEJO, FLEJE DE LA BASE A LA PUNTA SIMULA ACERO INOXIDABLE	100% POLIPROPILENO AMARILLO	INYECCION DIRECTA MANGO/FLEJE	LACADO POR SUMERSION, SIMULA ACERO INOXIDABLE

ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO 3"	ACERO TEMPLADO AL FRIO SAE 1074 CALIBRE 0,7-0,8 FLEXIBLE BRILLO ESPEJO, FLEJE DE LA BASE A LA PUNTA SIMULA ACERO INOXIDABLE	100% POLIPROPILENO AMARILLO	INYECCION DIRECTA MANGO/FLEJE	LACADO POR SUMERSION, SIMULA ACERO INOXIDABLE
ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO 4"	ACERO TEMPLADO AL FRIO SAE 1074 CALIBRE 0,7-0,8 FLEXIBLE BRILLO ESPEJO, FLEJE DE LA BASE A LA PUNTA SIMULA ACERO INOXIDABLE	100% POLIPROPILENO AMARILLO	INYECCION DIRECTA MANGO/FLEJE	LACADO POR SUMERSION, SIMULA ACERO INOXIDABLE
ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO 5"	ACERO TEMPLADO AL FRIO SAE 1074 CALIBRE 0,7-0,8 FLEXIBLE BRILLO ESPEJO, FLEJE DE LA BASE A LA PUNTA SIMULA ACERO INOXIDABLE	100% POLIPROPILENO AMARILLO	INYECCION DIRECTA MANGO/FLEJE	LACADO POR SUMERSION, SIMULA ACERO INOXIDABLE
ESPATULA PROFESIONAL BRILLO ESPEJO 6"	ACERO TEMPLADO AL FRIO SAE 1074 CALIBRE 0,7-0,8 FLEXIBLE BRILLO ESPEJO, FLEJE DE LA BASE A LA PUNTA SIMULA ACERO INOXIDABLE	100% POLIPROPILENO AMARILLO	INYECCION DIRECTA MANGO/FLEJE	LACADO POR SUMERSION, SIMULA ACERO INOXIDABLE