Alumno Año: División: plantes	p.c.
Yeso Yeso Yeso	
Zapata Zapata Zapata	
Aceite Aceite Aceite Aceite	
Balasto Balasto Basto	100
Conductor Conductor	
Dureza Dureza Duraza Dureza	
Esmalte Esmalte Esmalte	
Factible Factible Factible	2
	-010
Caligrafía Técnica h 10 mm - trazo 1 mm 25	

Alumno: División:
Acero Acero Acero
Bendeno Bendeno Bendeno Bendeno
Casquillo Casquillo Casquillo Casquillo
Diesel Diesel Diesel Diesel
Emulsión Emulsión Emulsión Emulsión
Fusible Fusible Fusible Fusible
Gramo Gramo Gramo Gramo
Hélice Hélice Hélice Hélice
Insumo Insumo Insumo Insumo
Valón / Jalón Jalón / Jalón / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
Kelvin Kelvin Kelvin
Licencia Licencia Licencia
Masilla N Masilla Masilla Masilla
Normas Normas Normas
Optica Optica o Optica Optica
Pigmento pigmento pigmento
Quincho Q Quincho Quincho Quincho
Roblón Roblón Roblón Roblón
Sulfato Sulfato Sulfato Sulfato
Tuerca Tuerca Tuerca Tuerca

Alumno:
SPECIÓN SECCIÓN SECCIÓN SECCIÓN DIVISION: DIVI
LI TINING TO THE TOTAL THE
Wistas Mibitals Mibitals Milshas IIII
Walfram Wolfram Wolfram Wolfram
XILENO / XILENO / XILENO / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
Yarda Yarda Yarda Maren
Zona Zona Zona Zona Zona
Amoladora Amoladora Amoladora Amoladora
Brinell Brinell Brinell Brinell
Coulomb Coulomb Coulomb Coulomb
Dinamo Dinamo Dinamo Dinamo
Esmenil Esmeril Esmeril
Flecha / Flecha / Flecha / Flecha
Grasa Brasa Grasa Grasa III
Huerd Huerd Huerd Huerd
Instrino 1 h \$ b m d 1 h \$ v m d 1 h \$
Upyle Joyle Joyle Joyle
Kepter /K & p & r K p Le r K p Le r
Longitud Long I told I Longitud I I and I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
Material Matterial Matterial Material
Núcleo / Núcleo Núcleo Núcleo
Osmosis Osmosis Osmosis Osmosis Osmosis
Plaquella Plaque