



CAUTIN DE SOLDAR "PRETUL" TIPO LAPIZ - TRABAJO LIVIANO.
Puntas de latón.
22806 - Potencia 30 W, temperatura máx. 340°C, diámetro punta 3 mm, largo cautín 18 cm (sin punta), trabajo ligero, tensión 120 V, frecuencia 60 hz.
22810 - Potencia 60 W, temperatura máx. 460°C, diámetro punta 5 mm, largo cautín 20 cm (sin punta), trabajo pesado, tensión 120 V, 60 Hz

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
22806	10971	CAUTIN PRETUL TIPO LAPIZ LIVIANO 30 WATTS	4
22810	10972	CAUTIN PRETUL TIPO LAPIZ LIVIANO 60 WATTS	4



- CONTENIDO**
- Punta cónica
 - Punta cónica fina
 - Punta en "V"
 - Soporte



CAUTIN DE SOLDAR "TRUPER" TIPO LAPIZ TRABAJO LIVIANO Y PESADO. Puntas de cobre, tensión 120 V, frecuencia de 60 hz.
CAU-30 - 30 W, temp.máx. 340°C, diámetro punta 4 mm, largo cautín 21 cm. Incluye 2 puntas cónicas y 1 punta en V.
CAU-60 - 60 W, temp. máx. 460°C, diámetro punta 6 mm, largo cautín 24 cm. Incluye 1 punta cónica, 1 punta cónica, fina y 1 punta en V, soporte.
CAU-100 - 100 W, temp. máx. 500°C, diámetro punta 8 mm, largo cautín 25 cm. Incluye 1 punta cónica, 1 punta cónica, fina y 1 punta en V, soporte.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
CAU-30	10973	CAUTIN TRUPER 30 WATTS	4
CAU-60	10974	CAUTIN TRUPER 60 WATTS	4
CAU-100	12275	CAUTIN TRUPER 100 WATTS	4

Punta cubierta de hierro y estaño 10X más durable que las puntas convencionales



CAUTIN DE SOLDAR "TRUPER" TIPO LAPIZ TRABAJO USO RUDO TEMPERATURAS 100 WATTS.
Punta cubierta de hierro y estaño, 10X más durable que las puntas convencionales. Núcleo de cobre. Trabajo uso rudo.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
16795	12714	CAUTIN DE SOLDAR TRUPER 100 WATTS LAPIZ-RUDO 2 TEMPERATURAS	4



CAUTIN DE SOLDAR "TRUPER" TIPO PISTOLA TRABAJO USO RUDO LUZ LED 140 WATTS.
Puntas de cobre y acero niquelado. Luz integrada para iluminar área de trabajo. Cómodo mango tipo pistola. Uso rudo.



CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
17548	12715	CAUTIN DE SOLDAR TRUPER 140 WATTS TIPO PISTOLA-RUDO LUZ LED	2