







25B1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Semiautomática con devanadora de 10mt. 230/400 V trifásica. Bobinado en cobre. modelo 400 Regulación 28-380 Amp.320 Amp/60%. Refrigerada por aire. modelo 500 Regulación 28-480 Amp.410 Amp/60%. Refrigerada por agua, opción aire. 4 rodillos. Pantalla digital Volt/amp.Antorcha de 4mt. Masa. Inversión polaridad. (Opcional caudalimetro y gas Arcal 21 (o) Arcal 1). • Utilización profesional en procedimientos de soldadura Mig-Mag.
	Código: W000260964 Descripción: MAQ.CITOMIG S 400XP dev.10m
	Código: W000260966 Descripción: MAQ.CITOMIG S 500refS dev.10m+
	<ul style="list-style-type: none"> • Semiautomática con devanadora 10mt. Aire. 230/400 V trifásica. Regulación 35-450 Amp. 350 Amp/60%. 4 rodillos. Pantalla digital Volt/Amp. Antorcha de 4mt. Hilos 1-1,2 mm. Masa. (Opcional Refrigeración externa, caudalimetro y botella de gas Arcal 21 (o) Arcal 1). • Utilización profesional en procedimientos de soldadura Mig-Mag.
	Código: W000261975 Descripción: MAQ.CITOLINE S 4500TS dev.10m+
	<ul style="list-style-type: none"> • Semiautomática con devanadora 10mt. 230/400 V trifásica. Regulación 30-270 Amp. 240 Amp/60%. 4 rodillos. Pantalla digital Volt/Amp. Antorcha de 4mt. Masa. Hilo de 1-1,2 mm. Inversión polaridad. (Opcional caudalimetro y botella de gas Arcal 21 (o) Arcal 1). • Utilización profesional en procedimientos de soldadura Mig-Mag.
	Código: W000261974 Descripción: MAQ.CITOLINE S 3500TS dev.10m+
	<ul style="list-style-type: none"> • Semiautomática Compacta 230/400 V trifásica. Regulación 35-350 Amp. 260 Amp/60%. Cuatro rodillos. Hilo de 0,8-1-1,2 mm en bobinas 15 Kg. Antorcha de 4mt. Masa. (Opcional caudalimetro y gas (Argon+CO2 para Acero al carbono y Argón para Aluminio) • Utilización profesional en Cerrajería.
	Código: W000261971 Descripción: MAQ.CITOLINE C 3500TC+
	<ul style="list-style-type: none"> • Semiautomática Compacta 230/400 V trifásica. Regulación 35-250 Amp. 170 Amp/60%. Cuatro rodillos. Hilo 0,6-0,8-1 mm en bobinas 15 Kg. Antorcha de 3mt. Masa. Inversión polaridad para poder utilizar si se precisara hilos sin gas (Opcional caudalimetro y gas (Argon+CO2 para Acero al carbono y Argón para Aluminio) • Utilización profesional en Cerrajería.
	Código: W000261967 Descripción: MAQ.CITOLINE C 2500TC+
	Código: W000261964 Descripción: MAQ.CITOLINE C 2500MC+
	<ul style="list-style-type: none"> • Semiautomática Compacta 220 V trifásica. Regulación 35-200 Amp. 110 Amp/60% Cuatro rodillos. Hilo 0,6-0,8-1 mm en bobinas 15 Kg. Antorcha de 3mt. Masa. Inversión polaridad para poder utilizar si se precisara hilos sin gas (Opcional caudalimetro y gas (Argon+CO2 para Acero al carbono y Argón para Aluminio) • Utilización profesional en Chapistería.
	Código: W000261966 Descripción: MAQ.CITOLINE C 2000TC+
	Código: W000261963 Descripción: MAQ.CITOLINE C 2000MC+
	<ul style="list-style-type: none"> • Semiautomática Compacta 220 V monofásica. Regulación 30-170 Amp. 75 Amp/60%. Dos rodillos. Hilo 0,6 y 8 mm en bobinas 15 Kg. Antorcha de 3mt. Masa. Inversión polaridad para



poder utilizar si se precisara hilos sin gas (Opcional caudalimetro y gas (Argon+CO2 para Acero al carbono y Argón para Aluminio)
 • Utilización en Chapistería.

Código: W000261954

Descripción: MAQ.CITOLINE C 1700MC+



• Semiautomática Compacta 230/400 V monofásica. 170 Amp/60%. 4 rodillos. Inversión polaridad (para poder utilizar si se precisara hilos sin gas). Para hilo 0,6-0,8 mm. Dos Antorchas de 2 y 3mt. Para Acero y Acero al silíceo (o) Aluminio. Pinza masa. (opcional caudalimetro y gas (Argon+CO2 para Acero al carbono y Argón para Aluminio).
 • Utilización profesional en Chapistería.

Código: TDUOFIL

Descripción: MAQ.DUOFIL AUTO 210



• Semiautomática Compacta 230/400 V trifásica. Bobinado en cobre. Regulación 30-270 Amp. 240 Amp/60%. 4 rodillos. Pantalla digital Volt/Amp. Antorcha de 4mt. Masa, con inversión polaridad. Para hilo 1-1,2 mm. (opcional Refrigeración interna, caudalimetro).
 • Utilización profesional en procedimientos de soldadura Mig-Mag.

Código: W000260961

Descripción: MAQ.CITOMIG C 400XPC+

Código: EIS17010

Descripción: MAQ.I ERGUS SINUS 170 PROT

Código: W000261981

Descripción: MAQ.CITOLINE S 3000TS dev.10m+