

# Puntas para soldadura

Equipos  
de gas 

## Resumen de características

### Aplicaciones típicas

Construcciones navales	Establecimientos agrícolas
Ferrocarriles	Fabricación con metales
Reciclaje	Construcción y demolición
Tuberías	

### Procesos con oxcombustible

Soldadura  
Soldadura fuerte  
Soldadura blanda

### Gases combustibles

Acetileno  
Propano  
Gas natural

### Tipos de punta

Servicio pesado  
Servicio mediano  
Servicio estándar

### Mezcla de gases

En la punta

Calor concentrado para soldaduras firmes y confiables.

**SMITH**  
EQUIPMENT



**La llama blanda** ofrece un calor concentrado para un mejor control del charco y evita el seguimiento del charco.

**El material del tubo** de cobre ayuda a mantener fría la punta.

**Solo se debe apretar** con la mano para asentar la punta. Esto ahorra en tiempo y herramientas para cambiar de punta.

**Los sellos con junta tórica** permiten una fácil rotación a 360 grados para reducir la fatiga del operario.

**La mezcla de gases en la punta** asegura la menor cantidad de gases mezclados en el sistema. La llama de retroceso sostenida puede aislarse en la punta, lo que ayuda a proteger al operario y al soplete.



## Miller Electric Mfg. LLC

An ITW Welding Company  
1635 West Spencer Street  
P.O. Box 1079  
Appleton, WI 54912-1079 EE. UU.

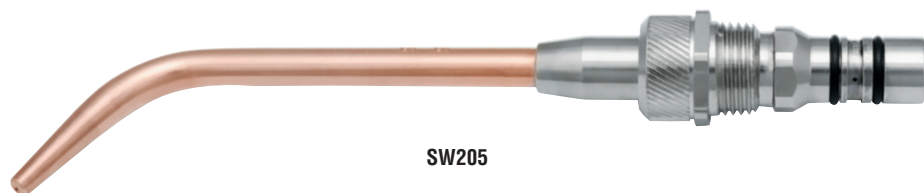
## Venta de equipos en Estados Unidos y Canadá

Teléfono: 866-931-9730  
FAX: 800-637-2315  
Teléfono internacional: 920-735-4554  
FAX internacional: 920-735-4125

MillerWelds.com



## Puntas para soldadura de servicio pesado de la serie SW200 (acetileno)



SW205

Para usarse con un mango de soplete de servicio pesado WH200A.

### Materiales de construcción

- Tubo: cobre
- Tuerca: latón niquelado
- Sección de mezclado: latón niquelado
- Juntas tóricas: Buna-N

Servicio de gas	N.º de inventario	Capacidad de soldadura	Presión (psig)		Consumo de gas (scfh)		Tamaño de perforación	Largo general	Tubos de combustible de 350 ft³ requeridos
			Oxígeno	Acetileno	Oxígeno	Acetileno			
Acetileno	SW201	1/32 in (0,7 mm)	10	10	2,3	2,3	71	8 in (203 mm)	1
	SW203	5/64 in (1,9 mm)	10	10	3,2	3,2	67	8 in (203 mm)	1
	SW205	1/8 in (3 mm)	10	10	6	6	57	8 in (203 mm)	1
	SW207	3/16 in (5 mm)	10	10	12	12	54	9,5 in (241 mm)	1
	SW209	3/8 in (10 mm)	10	10	23	23	49	9,5 in (241 mm)	1
	SW210	1/2 in (13 mm)	15	15	36	36	44	12,5 in (318 mm)	1

## Puntas para soldadura de servicio mediano de la serie MW200 (acetileno)



MW205

Para usarse con un mango de soplete de servicio mediano WH100.

### Materiales de construcción

- Tubo: cobre
- Tuerca: latón niquelado
- Sección de mezclado: latón niquelado
- Juntas tóricas: Buna-N

Servicio de gas	N.º de inventario	Capacidad de soldadura	Presión (psig)		Consumo de gas (scfh)		Tamaño de perforación	Largo general	Tubos de combustible de 350 ft³ requeridos
			Oxígeno	Acetileno	Oxígeno	Acetileno			
Acetileno	MW201	1/32 in (0,7 mm)	10	10	2,3	2,3	71	7 in (178 mm)	1
	MW203	5/64 in (1,9 mm)	10	10	3,2	3,2	67	7 in (178 mm)	1
	MW205	1/8 in (3 mm)	10	10	6	6	57	7 in (178 mm)	1
	MW207	3/16 in (5 mm)	10	10	12	12	54	8,5 in (216 mm)	1
	MW209	3/8 in (10 mm)	10	10	23	23	49	8,5 in (216 mm)	1

## Puntas para soldadura de servicio estándar de la serie AW200 (acetileno)



AW205

Para usarse con un mango de soplete de servicio estándar AW1A.

### Materiales de construcción

- Tubo: cobre
- Tuerca: latón niquelado
- Sección de mezclado: latón niquelado
- Juntas tóricas: Buna-N

Servicio de gas	N.º de inventario	Capacidad de soldadura	Presión (psig)		Consumo de gas (scfh)		Tamaño de perforación	Largo general	Tubos de combustible de 350 ft³ requeridos
			Oxígeno	Acetileno	Oxígeno	Acetileno			
Acetileno	AW201	1/32 in (0,7 mm)	10	10	2,3	2,3	71	5,5 in (140 mm)	1
	AW203	5/64 in (1,9 mm)	10	10	3,2	3,2	67	5,5 in (140 mm)	1
	AW205	1/8 in (3 mm)	10	10	6	6	57	5,5 in (140 mm)	1
	AW207	3/16 in (5 mm)	10	10	12	12	54	7 in (178 mm)	1
	AW209	3/8 in (10 mm)	10	10	23	23	49	7 in (178 mm)	1
	AW210	1/2 in (13 mm)	10	10	36	36	44	7 in (178 mm)	1

## Punta para soldadura fuerte de servicio mediano MW411 (propano/gas natural)



Para usarse con un mango de soplete de servicio mediano WH100.

### Materiales de construcción

- Tubo: cobre
- Tuerca: latón niquelado
- Sección de mezclado: latón niquelado
- Juntas tóricas: Buna-N

Servicio de gas	N.º de inventario	Rango de soldadura	Presión (psig)		Consumo de gas (scfh)		Tamaño de perforación	Largo general
			Oxígeno	Gas combustible	Oxígeno	Gas combustible		
Propano/gas natural	MW411	1/2–5/8 in (13–16 mm)	11	11	51,9	13	40	8,5 in (216 mm)

# Información para pedidos

Puntas para soldadura	N.º de inventario	Descripción	Cant.	Precio
<b>Puntas para soldadura de servicio pesado</b>				
Puntas para soldadura de la serie SW200 (para usarse con el mango de soplete WH200A)	SW201	Para acetileno, consulte la página 2		
	SW203	Para acetileno, consulte la página 2		
	SW205	Para acetileno, consulte la página 2		
	SW207	Para acetileno, consulte la página 2		
	SW209	Para acetileno, consulte la página 2		
	SW210	Para acetileno, consulte la página 2		
<b>Puntas de soldadura de servicio mediano</b>				
Puntas para soldadura de la serie MW200 (para usarse con el mango de soplete WH100)	MW201	Para acetileno, consulte la página 2		
	MW203	Para acetileno, consulte la página 2		
	MW205	Para acetileno, consulte la página 2		
	MW207	Para acetileno, consulte la página 2		
	MW209	Para acetileno, consulte la página 2		
<b>Puntas para soldadura de servicio estándar</b>				
Puntas para soldadura de la serie AW200 (para usarse con el mango de soplete AW1A)	AW201	Para acetileno, consulte la página 3		
	AW203	Para acetileno, consulte la página 3		
	AW205	Para acetileno, consulte la página 3		
	AW207	Para acetileno, consulte la página 3		
	AW209	Para acetileno, consulte la página 3		
	AW210	Para acetileno, consulte la página 3		
<b>Punta para soldadura fuerte de servicio mediano</b>				
Punta para soldadura fuerte MW411	MW411	Para propano/gas natural, consulte la página 3		
<b>Repuestos</b>				
Juntas tóricas (25 por paquete)	LW15	Para puntas para soldadura de servicio estándar de la serie SW200 Para puntas para soldadura y soldadura fuerte de servicio mediano de la serie MW200/MW411		
	MW15			
	AW15	Para puntas para soldadura de servicio estándar de la serie AW200		

Fecha:

Precio total cotizado:

Distribuido por:

