

# MARTILLOS NEUMÁTICOS



Los martillos neumáticos de Ingersoll Rand están diseñados para que la herramienta haga cualquier trabajo ya sea corte, punzonado, cincelado o limpieza.

## Martillos neumáticos

### 121/Q-EU y 121/QH-EU



#### Martillos para servicio super pesado

- Herramienta de gran duración con cilindro en una pieza.
- Gatillo sensible.
- Para carrocerías y trabajos generales en la parte frontal.



### 117-EU y 117H-EU



#### Martillos para servicio pesado

- Pistón con mayor carrera para trabajos duros de corte.
- Control por gatillo de la velocidad y potencia.
- Regulador de potencia integrado.
- Ideal para cortar pernos.



### 116-EU y 116H-EU



#### Martillos para servicio pesado

- Cilindro de aleación de acero y pistón tratado térmicamente para una larga vida de servicio.
- Control por gatillo de la velocidad y potencia.
- Regulador de potencia integrado.
- Ideal para trabajos medianos en sistemas de escape y corte de paneles



Especificaciones a 6,2 bar (90 psi)

Modelo	Enmangadura	Espiga de cincel (mm)	1 min. Golpes por minuto
121/Q-EU		10,2	3000
121/QH-EU		10,2	3000
117-EU		10,2	2000
117H-EU		10,2	2000
116-EU		10,2	3500
116H-EU		10,2	3500
125-EU	—	—	4600

## LA426-EU y LA427-EU

### Juegos para martillo

- Los juegos ofrecen martillo y 6 cinceles diferentes adecuados para una variedad de aplicaciones.
- Juego LA426-EU: Estuche con martillo neumático **116-EU**, para cortar bordes de tubos, cincel recto, cincel de corte, punzón, rompe puntos de soldadura, racor 1/4".
- Juego LA427-EU: igual que el anterior, con martillo **116H-EU**.



## 125-EU

### Desincrustador de agujas



- Para la preparación de superficies que requieran limpieza o eliminación de pintura, polvo, suciedad o escoria de soldadura, la 125-EU es una solución duradera, segura y económica.
- La carcasa ajustable permite la utilización óptima de las agujas.



#### CONSEJO

Los desincrustadores hacen un trabajo rápido en la eliminación de material pero no deforman la superficie.



Carrera del pistón (mm)

58

58

89

89

67

67

28



Peso neto (kg)

1,6

1,6

1,9

1,9

1,5

1,5

2,8



Longitud total (mm)

194

194

251

251

198

198

465



Entrada de aire (in)

1/4

1/4

1/4

1/4

1/4

1/4

1/4



Tamaño mín. de manguera (mm)

10

10

10

10

10

10

8

## Cinceles y retenedores

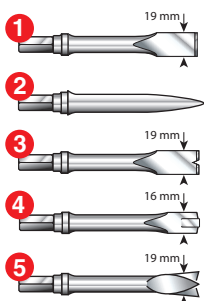


### Juego de 5 cinceles :

Vástago redondo de 10,2 mm  
ref. **116-K5**

Vástago hexagonal de 10,2 mm  
ref. **116H-K5**

### Cinceles



Tipo	Modelos con vástago redondo	Modelos con vástago hexagonal
<b>Estándar</b>		
1	<b>116-66</b>	<b>116-66H</b>
2	<b>116-70</b>	<b>116-70H</b>
3	<b>116-87</b>	<b>116-87H</b>
4	<b>116-88</b>	<b>116-88H</b>
5	<b>116-89</b>	<b>116-89H</b>
<b>Dureza extra</b>		
1	<b>MC-66</b>	<b>MC-66H</b>
2	<b>MC-70</b>	<b>MC-70H</b>
3	<b>MC121-87</b>	<b>MC121-87H</b>
4	<b>MC121-88</b>	<b>MC121-88H</b>
5	<b>MC121-89</b>	<b>MC121-89H</b>

### Retenedor de muelle :

Para modelos 116-EU, 116H-EU,  
117-EU, y 117H-EU : ref. **115-183**

Para modelos 121/Q-EU y 121/QH-EU :  
ref. **AVC10-183A**



## Agujas para desincrustador



### Juego de 19 agujas de acero para desincrustador 125-EU

Ø 3,2 mm – longitud 127 mm.  
ref. **NS11-22-19**

## Lubricantes para herramientas



### Aceite para herramientas neumáticas - clase 1, no 10 :

- 0,12 litro, ref. **10Z4**
- 0,5 litro, ref. **10P**
- 3,8 litros, ref. **10G**