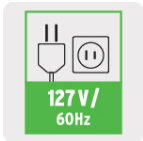




CÓDIGO: 29010 CLAVE: PIPI-20P

Pistola para pintar, 20V, 1 batería 2Ah, PRETUL

- Tecnología HVLP (Alto volumen / Baja presión) para todo tipo de pinturas
- Utiliza 1 batería Ion-litio 2 Ah
- Cuerpo y boquilla de polipropileno
- Tobera y aguja de latón
- No requiere compresor de aire
- Flujo de pintura ajustable
- Vaso plástico de 1200 ml
- Control de abanico ajustable en dos modos, horizontal y vertical
- Presión constante para un acabado uniforme
- Copa de viscosidad incluida, que ayuda a determinar la viscosidad correcta de la pintura
- Para uso en interiores y exteriores
- Fácil limpieza y mantenimiento
- Compatible con la batería BAT-20P4 (no incluida)



Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



Especificaciones

| | |
|--|---------------------------|
| Diámetro de tobera | 1.8 mm |
| Flujo máximo | 450 ml/min |
| Capacidad del vaso | 1200 ml |
| Batería (Capacidad / Tensión) | 2 Ah / 20 V |
| Cargador de batería (Tensión/Frecuencia/Corriente) | 127 V.C.A / 60 Hz / 0.9 A |
| Tiempo de carga | 55 min |
| Distancia de aplicación | 25 - 30 cm |

Especificaciones

| | |
|----------|-------|
| Grado IP | 20 |
| Peso | 860 g |

País de origen

| |
|--|
| Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER |
|--|

Incluye

| |
|----------------------------|
| 1 batería de 2 Ah BAT-20PR |
| 1 cargador CAR-20P2 |
| 1 vaso de 1,200 ml |
| 1 copa de viscosidad |
| 1 limpiador de boquillas |

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

| Código | Clave | Descripción |
|--------|--------------|--|
| 29887 | INT-PIPI-20P | Interruptor de repuesto para PIPI-20P, PRETUL |
| 29888 | VASO-20P | Vaso de plástico para PIPI-20P, PRETUL |
| 103803 | RE-PIPI-20P | Repuestos de pistola para pintar, PIPI-20P, Truper |

Imágenes complementarias



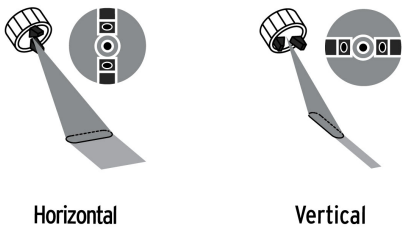
Grado de protección (IP)



| 1ER. DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA SÓLIDOS | 2DO. DÍGITO: PROTECCIÓN CONTRA LÍQUIDOS |
|--|--|
| 0 Sin protección | 0 Sin protección |
| 1 Protección contra objetos de diámetro superior a 50 mm | 1 Protección contra goteo vertical o condensación |
| 2 Protección contra objetos de diámetro superior a 12 mm | 2 Protección contra goteo con una inclinación de 15 grados |
| 3 Protección contra objetos con diámetro superior a 2.5 mm | 3 Protección contra goteo con una inclinación de 60 grados |
| 4 Protección contra objetos con diámetro superior a 1 mm | 4 Protección contra salpicaduras de gotas en todas direcciones |
| 5 Protegido contra ingreso limitado de polvo | 5 Protección contra chorros de agua a baja presión |
| 6 Totalmente protegido contra polvo | 6 Protección contra potentes y continuos chorros de agua |
| | 7 Protección contra inmersiones temporales |
| | 8 Protección contra inmersiones prolongadas o permanentes |

Imágenes complementarias

Patrón ajustable



Ø Tobera: 1.8 mm

