

TRUPER



CÓDIGO: 11095 CLAVE: PIPI-420

Pistola para pintar LVMP vaso aluminio, 1.4 mm, TRUPER

- Serie 400 tecnología LVMP (Bajo volumen / Mediana presión) ideal para usos generales a una velocidad óptima de aplicación
- Cuerpo pulido y vaso de aluminio multiposición
- Tobera y aguja de acero inoxidable
- Boquilla de latón galvanizado con pulverizado fino
- 3 perillas de control: flujo de aire, flujo de material y tamaño de abanico
- Fácil limpieza, desarmado sencillo que facilita el mantenimiento
- Para materiales de base agua y solvente
- Ideal para uso industrial



Fácil limpieza

Especificaciones

Presión óptima de trabajo	30 - 50 psi
Capacidad del vaso	400 ml
Diámetro de tobera	1.4 mm
Viscosidad	Baja
Tamaño de abanico	18 - 25 cm
Entrada de aire	Inferior
Tipo de conexión	1/4" NPT
Consumo de aire	6 CFM (169 L/min)
Dimensiones (Largo x Alto)	15 cm x 29 cm
Empaque individual	Caja
Inner	2
Master	8
Pallet	384

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 12 cm (4 3/4") Ancho: 11 cm (4 1/4") Largo: 20.2 cm (8") Peso: 0.72 kg (1.59 lb)
--------------------	---

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Inner

Medidas: Alto: 25.5 cm (10") Ancho: 11.6 cm (4 1/2") Largo: 20.8 cm (8.1/4") **Peso:** 1.56 kg (3.44 lb)

Master

Medidas: Alto: 27.2 cm (10 3/4") Ancho: 25.2 cm (10") Largo: 43 cm (17") **Peso:** 6.72 kg (14.82 lb)

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

Cepillo de limpieza

Espiga para manguera

Tuerca

Llave de mantenimiento

Filtro

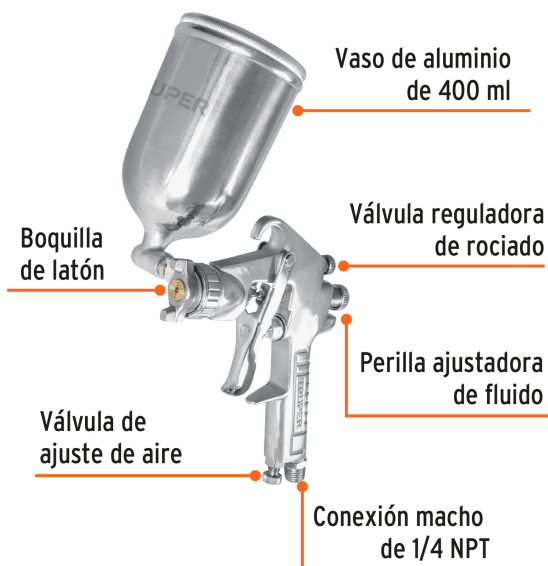
Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

Código Clave Descripción

13055 RE-PIPI-420 Juego de repuestos para PIPI-420, Truper

18067 VASO-420 Vaso aluminio de repuesto para PIPI-411/420/421/422, TRUPER

Imágenes complementarias



GUÍA DE PISTOLAS DE AIRE DE GRAVEDAD



COMPARATIVA

LVMP vs HVLP

VOLUMEN DE AIRE REQUERIDO / PRESIÓN DE SALIDA

LVMP Bajo Volumen / Media Presión

(Low Volume / Medium Pressure)

HVLP Alto Volumen / Baja Presión

(High Volume / Low Pressure)

TECNOLOGÍA

VOLUMEN DE AIRE REQUERIDO /

PRESIÓN DE SALIDA

ALTA

FINO

ALTO

MEDIO

COMP-20LP

COMP-40LP

COMP-60LB

COMP-120LB

COMP-240LB

COMP-480LV

COMP-960LV

COMP-1920LV

COMP-3840LV

COMP-7680LV

COMP-15360LV

COMP-30720LV

COMP-61440LV

COMP-122880LV

COMP-245760LV

COMP-491520LV

COMP-983040LV

COMP-196608LV

COMP-393216LV

COMP-786432LV

COMP-1572864LV

COMP-3145728LV

COMP-6291456LV

COMP-12582912LV

COMP-25165824LV

COMP-50331648LV

COMP-100663296LV

COMP-201326592LV

COMP-402653184LV

COMP-805306368LV

COMP-161061272LV

COMP-322122544LV

COMP-644245088LV

COMP-1288490176LV

COMP-2576980352LV

COMP-5153960704LV

COMP-1030792144LV

COMP-2061584288LV

COMP-4123168576LV

COMP-8246337152LV

COMP-1649267432LV

COMP-3298534864LV

COMP-6597069728LV

COMP-1319413944LV

COMP-2638827888LV

COMP-5277655776LV

COMP-1055531152LV

COMP-2111062304LV

COMP-4222124608LV

COMP-8444249216LV

COMP-1688849840LV

COMP-3377699680LV

COMP-6755399360LV

COMP-1351079872LV

COMP-2702159744LV

COMP-5404319488LV

COMP-1080863896LV

COMP-2161727792LV

COMP-4323455584LV

COMP-8646911168LV

COMP-1729382232LV

COMP-3458764464LV

COMP-6917528928LV

COMP-1383505784LV

COMP-2767011568LV

COMP-5534023136LV

COMP-1106804672LV

COMP-2213609344LV

COMP-4427218688LV

COMP-8854437376LV

COMP-1770887472LV

COMP-3541774944LV

COMP-7083549888LV

COMP-1416709976LV

COMP-2833419952LV

COMP-5666839904LV

COMP-1133367984LV

COMP-2266735968LV

COMP-4533471936LV

COMP-9066943872LV

COMP-1813388776LV

COMP-3626777552LV

COMP-7253555104LV

COMP-1450711024LV

COMP-2901422048LV

COMP-5802844096LV

COMP-1160568816LV

COMP-2321137632LV

COMP-4642275264LV

COMP-9284540528LV

COMP-1856908104LV

COMP-3713816208LV

COMP-7427632416LV

COMP-1485526480LV

COMP-2971052960LV

COMP-5942105920LV

COMP-1188421180LV

COMP-2376842360LV

COMP-4753684720LV

COMP-9507369440LV

COMP-1901473880LV

COMP-3802947760LV

COMP-7605895520LV

COMP-1521179104LV

COMP-3042358208LV

COMP-6084716416LV

COMP-1216943280LV

COMP-2433886560LV

COMP-4867773120LV

COMP-9735546240LV

COMP-1947109248LV

COMP-3894218496LV

COMP-7788436992LV

COMP-1557687392LV

COMP-3115374784LV

COMP-6230749568LV

COMP-1246149912LV

COMP-2492299824LV

COMP-4984599648LV

COMP-9969199296LV

COMP-1993839856LV

COMP-3987679712LV

COMP-7975359424LV

COMP-1595071888LV

COMP-3190143776LV

COMP-6380287552LV

COMP-1276057504LV

COMP-2552115008LV

COMP-5104230016LV

COMP-1020846008LV

COMP-2041692016LV

COMP-4083384032LV

COMP-8166768064LV

COMP-1633353616LV

COMP-3266707232LV

COMP-6533414464LV

COMP-1306682880LV

COMP-2613365760LV

COMP-5226731520LV

COMP-1045346304LV

COMP-2090692608LV

COMP-4181385216LV

COMP-8362770432LV

COMP-1672554080LV

COMP-3345108160LV

COMP-6690216320LV

COMP-1338043264LV

COMP-2676086528LV

COMP-5352173056LV

COMP-1070434612LV

COMP-2140869224LV

COMP-4281738448LV

COMP-8563476896LV

COMP-1712695376LV

COMP-3425390752LV

COMP-6850781504LV

COMP-1370156300LV

COMP-2740312600LV

COMP-5480625200LV

COMP-1096125040LV

COMP-2192250080LV

COMP-4384500160LV

COMP-8768000320LV

COMP-1753600064LV

COMP-3507200128LV

COMP-7014400256LV

COMP-1402880512LV

COMP-2805761024LV

COMP-5611522048LV

COMP-1122304400LV

COMP-2244608800LV

COMP-4489217600LV

COMP-8978435200LV

COMP-1795687040LV

COMP-3591374080LV

COMP-7182748160LV

COMP-1436549632LV

COMP-2873099264LV

COMP-5746198528LV

COMP-1149239704LV

COMP-2298479408LV

COMP-4596958816LV

COMP-9193917632LV

COMP-1838783520LV

COMP-3677567040LV

COMP-7355134080LV

COMP-1471026816LV

COMP-2942053632LV

COMP-5884107264LV

COMP-1176821456LV

COMP-2353642912LV

COMP-4707285824LV

COMP-9414571648LV

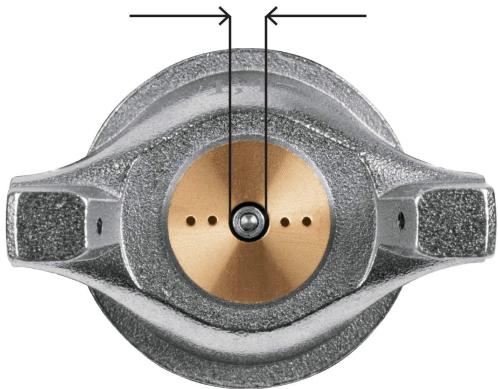
COMP-1882914320LV

COMP-3765828640LV

COMP-7

Imágenes complementarias

Ø Tobera 1.4 mm



Viscosidad baja



EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 0.72 kg (1.59 lb)

EMPAQUE INNER



Contiene: 2 piezas

Peso: 1.56 kg (3.44 lb)

Imágenes complementarias

EMPAQUE MASTER



Contiene: 4 inner (8 piezas)

Peso: 6.72 kg (14.82 lb)