

Salvador Porta Punção Automático Salvador Punch Stamp Automatic Salvador Porta Punzón Automatico

PT

O Salvador Porta-Punção Automático é a ferramenta ideal para atividades que envolvem punções, tipos alfanuméricos e saca-pinos. Ele possui um furo de 15 mm, onde o punção ou tipo numérico é inserido e mantido firmemente por atrito. Durante o golpe, as mãos e dedos do operador permanecem afastados e protegidos da zona de impacto, garantindo maior segurança.

EN

The Automatic Punch Holder is the ideal tool for activities involving punches, alphanumeric types, and pin pullers. It has a 15 mm hole where the punch or numerical type is inserted and held firmly in place by friction. During the strike, the operator's hands and fingers remain away from and protected from the impact zone, ensuring greater safety.

ES

El salvador automático para punzonado es la herramienta ideal para actividades que implican punzonado, tipos alfanuméricos y extractores de clavijas. Cuenta con un orificio de 15 mm, donde se inserta el punzón o tipo numérico y se mantiene firmemente por fricción. Durante el golpe, las manos y los dedos del operador permanecen alejados y protegidos de la zona de impacto, lo que garantiza una mayor seguridad.



Gatilho que permite destravar o Punção de forma rápida e prática

Dispositivo que permite desbloquear el punzón de forma rápida y práctica

A trigger that allows you to quickly and easily unlock the punch

COMPOSIÇÃO | COMPOSITION | COMPOSICIÓN



- PT**
- Feito em PP
 - Diâmetro do Bastão
 - 45mm Mola Galvanizada
 - Gatilho para liberar o travamento de Punção
 - Manopla de borracha em PVC
 - Furo no diâmetro de 15mm

- EN**
- Made of PP
 - Shaft diameter
 - 45 mm Galvanized spring
 - Trigger to release the locking mechanism
 - PVC rubber grip
 - 15 mm diameter hole

- ES**
- Fabricado en PP
 - Diámetro del mango
 - 45 mm Muelle galvanizado
 - Gatillo para liberar el bloqueo de la punta
 - Empuñadura de goma de PVC
 - Orificio de 15 mm de diámetro



NCM 3926.90.90

Modelo Model	Código Code	Peso (kg)	Weight (lb)
300 mm	1.30.0341	0,35	0.77