

# PISTOLE T16X



## Beschreibung:

- Bedienungsfreundliche Ausführung des Kunststoffgriffs
- Drehbarer Kartuschenhalter; dieses ermöglicht die Bewegung des Griffs an die Arbeitsstelle, welches dem Handwerker eine verbesserte Arbeitshaltung sichert
- Patentiertes Kolbensystem; bei Betätigung des Abzugshebels, bewegt sich der Pistolenkolben nach vorne und dichtet an dem hinteren Ende der Kartusche ab, wobei die Luft den Kartuschenkolben nach vorne drückt
- Minimaler Materialnachlauf, nachdem der Abzugshebel losgelassen worden ist, wird durch direkte Entlüftung gesichert
- Arbeitsdruck regulierbar während der Verwendung; der Druckregler sitzt leicht bedienbar im Griff, so dass er mit dem Daumen während des Arbeitens reguliert werden kann
- Schneller Kartuschen wechsel; die Pistole hat einen offenen Kartuschenhalter, die Düse kann bei Kartuschen wechsel auf der Pistole sitzen bleiben
- Minimaler Materialverlust beim Einsetzen des Düsenhalters Nr. 1630; Produktmasse, in der Düse übrig, wird mit dem Inhalt der gefüllten Kartusche ausgepresst

**Anwendung:** Für 310ml Kartuschen.

**Druck:** 1 kN (~ 100kg) bei 8 bar

**Druckluft-anschluss:** ¼ 1" RG

Technische Daten			
<b>Gewicht</b>	0,88kg	<b>Länge</b>	330mm

Unsere technischen Richtlinien sollen nach bestem Wissen beraten, sie beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und praktischen Erfahrung. Die darin enthaltenen Angaben und Daten halten wir für zuverlässig, sie sind aber unverbindlich. Vor einer Verwendung dieses Produktes sind entsprechende Eigenversuche vorzunehmen, um sicherzustellen, dass das Produkt die geforderten Bedingungen erfüllt. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Im Übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.