

## Druckluft-Markierstift

druckluftbetrieben, mit Außengewinde R 1/4"



### Anwendung

Zum Aufbringen von Markierungen und Kennzeichnungen auf Metall, Glas, Kunststoffen und gehärtetem Stahl.

### Ausführung

- Wartungseinheit, z.B. Nr. 75424, ist vorzuschalten
- mit Drehventil zum Ein- und Ausschalten
- Schlauch 2 m

### Vorteil

- arbeitet mit ca. 3-fach höherer Frequenz gegenüber herkömmlichen druckluftbetriebenen Ausführungen

### Lieferung

mit Graviernadel mittel

<b>Art.-Nr.</b>	<b>78043 010</b>
<b>Hubzahl min./max.</b>	500-600 U/min
<b>Luftverbrauch min./max.</b>	25-30 l/min
<b>Schlauchinnendurchmesser</b>	4 mm
<b>Betriebsdruck</b>	6 bar
<b>Vibration</b>	0,7 m/s <sup>2</sup>
<b>Schalldruckpegel</b>	62 dB
<b>Gewicht</b>	0,25 kg
<b>Länge</b>	160 mm
<b>Durchmesser Gehäuse</b>	17 mm