



Markierer, Schaft-Ø d: 20 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	358740 20
GTIN	4045197707499
Artikelklasse	32B

Beschreibung

Ausführung:

Gehäuse aus Aluminium mit Weldonschaft. Stufenlose Einstellung der Vorspannkraft. Schrifttiefe 0,1–0,3 mm.

Vorteil:

Oberflächenverdichtung, somit keine Schwächung oder Verletzung des Materials. Kennzeichnungsgeschwindigkeit entspricht maximalem Vorschub. Hohe Verschleißfestigkeit, dadurch lange Lebensdauer der Spezialnadel. Geeignet zur Kennzeichnung runder Oberflächen. Auf der Drehmaschine einsetzbar. Hohe Prozesssicherheit. **Schneller Nadelwechsel** durch einfaches Herausziehen möglich. Werkstückunebenheiten bis zu 7 mm (je nach Ausführung) werden kompensiert.

Verwendung:

Zur Kennzeichnung verschiedenster Werkstoffe wie Aluminium, Titan, Stahl, Bronze, Kupfer, Messing, Kunststoffe usw. Mit kleinerer Nadelspitze sind Beschriftungen von Oberflächenhärten bis 57 HRC möglich.

Lieferumfang:

Gr. 12 – Inklusive **3 Nadeln** Nr. 358745 Gr. 0,3 – 0,5 – 0,8.

Gr. 20 – Inklusive **3 Nadeln** Nr. 358745 Gr. 0,3 – 0,6 – 1,0.

L: 73 mm

Ø D₁: 3 mm

Schaft-Ø d: 20 mm

Technische Beschreibung

L	73 mm
Schaft-Ø d	20 mm

$\varnothing D_1$

3 mm

Zubehör

Ersatznadel Radius 0,3 mm

358745 0,3

Ersatznadel Radius 0,5 mm

358745 0,5

Ersatznadel Radius 0,6 mm

358745 0,6

Ersatznadel Radius 0,8 mm

358745 0,8

Ersatznadel Radius 1,0 mm

358745 1,0