



Markierpistole 60x25mm e10-p63



€11983.30*

Prices incl. VAT plus shipping costs

Art nr.: **854451**

mit Haltegriff in Pistolenform, gummierte Frontplatte zur Positionsfixierung mit V-Vertiefung, Nadelantrieb elektromagnetisch, Prägenadel aus Hartmetall (Länge 60 mm), Prägung bis 62 HRC Materialhärte möglich, Höhenausgleich max. 5 mm (abhängig von der Prägekraft), X-Achse mit Linearführung und kugelgelagerten Schlitten, Antrieb über Zahnstange, Y-Achse Schwenkantrieb über Zahnstange, Schnelleinstellung für Werkstückabstand, LED-Beleuchtung

Steuereinheit

Folientastatur, hochauflösendes Farbdisplay 480 x 272 px, USB-Schnittstelle, spezieller USB-Treiber wird benötigt (im Lieferumfang enthalten), RS 232 und RS 422 Schnittstelle (Ethernet und Gateway für Profibus optional), Signalaustausch über potentialfreie Kontakte, Start-/Stoppeinheit

Software

Schriftgröße einstellbar von 0,5-25 mm, Punktmatrix (5 x 7 und 9 x 13 Punkte pro Zeichen, variabel einstellbare Punktabstände von 0,05-1,0 mm), geradlinige bzw. Kreis-, Winkel- und mehrzeilige Beschriftung, invertierte und Spiegelschrift, verschiedene Schriftarten (OCR, OCR-A, Arial und Courier), Seriennummern auf- und absteigend, Zeitvariablen, Schichten, Data Matrix Kennzeichnung (ECC200), Prägen von Logos (PC-Software zur Logoerstellung gesondert erhältlich), Vorschau und Simulation der Prägung, bis zu 2000 Prägedateien programmierbar, Aufruf von 63 programmierten Dateien BCD codiert, serielle Kommunikation im ASCII-, Text- und Binär-Protokoll



Lieferumfang:

Markierpistole, Netzteil mit 2 m Kabel, Steuereinheit und Software

Properties

Betriebsspannung (V):	230
Einsatz:	zum Markieren von Teilen auf nahezu allen Metallen und vielen Kunststoffen
Kabellänge (m):	7,5
Leistung (W):	300
Schalldruckpegel (dB):	76

Variants

Code	Typ	Arbeitsfeld (mm)	Abmessungen (mm)	PU	Price/PU
854451	e10-p63	60 x 25	139 x 261 x 211	1 Stück	€11,983.30
854452	e10-p123	120 x 25	217 x 277 x 218	1 Stück	€12,733.00