



jolke

■ **NIEUW!**

ENESKA marker 300

Het flexibele laser markeersysteem haalt continu hoogwaardige prestaties op een verscheidenheid aan materialen.



Laser markeersysteem

ENESKAmarker 300

Duurzaam, flexibel, robuust

Het met de ENESKAmarker 300 geproduceerde laseropschrift garandeert een optimale bestendigheid ter identificatie van componenten. De identificatie gebeurt zonder krachthinwerking, vrij van contact en snel. Daardoor is het probleemloos mogelijk om dunwandige, geslepen en kant-en-klaar bewerkte componenten van een opschrift te voorzien. Door de afsluitbare en afgeschermd werkruiimte van de ENESKAmarker 300 is een veilige bediening gegarandeerd.

De bedieningssoftware is voor de gebruiker door de eenvoudige grafische bedieningsinterface zeer eenvoudig te hanteren. Verder kan de laserkop door een elektrische aanpassing van de hoogte aan het bedieningscomfort van de ENESKAmarker comfortabel ingesteld worden om een groot aantal werkstukken op het juiste punt te brengen. In combinatie met de functie „Laserpreview“ kan elk opschrifttype door het projectieproces op de component afgebeeld worden. Dat zorgt voor productieveiligheid en verhindert een afvalpercentage. Dit kunnen bijvoorbeeld beletteringen, QR-codes of afbeeldingen zijn. Volgende tekst- en beeldbestanden zijn compatibel met de software:

Tekstbestanden: *.ai; *.plt; *.dxf; *.dst; *.svg; *.nc; *.g; *.gbr
Beeldbestanden: *.bmp; *.jpg; *.jpeg; *.gif; *.tga; *.png; *.tif; *.tiff


Het markeerapparaat kan worden gebruikt op verschillende materialen, zoals metaal of sommige kunststoffen.


Verkrijgbaar ook in speciale uitrusting met camera en automatische sluitser.

Highlights

- 4-trappige led-koudlichtverlichting van de werkruiimte
- Laser-focusseerinrichting
- Laser-projectiepreview
- Geïntegreerde afzuigaansluiting
- Flexibel bruikbaar werkblad met T-gleuflrees
- Automatische verstelling van de Z-as




	bestelnr.	prijs vanaf 1 stuk
ENESKAmarker 300		
 <p>Technische gegevens</p> <p>Vermogen: 30 watt Aslengte: 1064 nm Ingangsvermogen: 230 V, 50/60 Hz Geabsorbeerd vermogen: 350 watt Afmetingen van de werkruiimte (l x b x h): 250 x 250 x 350 mm Gewicht: 100 kg Markeerbereik: 110 x 110 mm Max. pulsenergie: maximaal 1 mJ Max. frequentie: 60 kHz Koelsysteem: luchtgekoeld Pulsduur: 100 ns bij 20 kHz Laserklasse: 4</p>	4 920 800	24979,00 €





 <p>ENESKAmarker 300 inclusief camera en automatische sluitser</p> <p>Speciale uitrusting met camera en automatische sluitser. Technische gegevens zoals hierboven beschreven.</p>	4 920 805	27697,00 €
---	------------------	------------



Lasersystem ENESKAmarker 300

	bestelnr.	prijs vanaf 1 stuk
Dagopleiding binnen het eigen bedrijf		
	Lesgeld, all-in (Moet met de ENESKAmarker 300 eenmalig besteld worden.)	4 900 035 745,00 €

↓ Toebehoren / Onderdelen

	bestelnr.	prijs vanaf 1 stuk
Roterend apparaat met magnetische plaat		
	Optioneel voor de ENESKAmarker 300 markeerlaser. Het roterende apparaat is voorzien van een magnetische plaat, zodat magnetische werkstukken handig en zonder gereedschap zijn bevestigd en lijn uit onder de laserbron.	4 920 832 2925,00 €
Compacte zuigkracht		
	Optioneel voor de ENESKAmarker 300 markeerlaser. De compacte zuigunit wordt aangesloten via een voorgeïnstalleerde netkabelaansluiting aan de achterkant van het apparaat. De afzuiging zorgt ervoor dat de tijdens het labelen gegenereerde dampen de atmosfeer niet bereiken. Dit beschermt de gebruiker en de werkomgeving.	4 920 833 1500,00 €
Mobiele werktafel		
	Deze werktafel biedt dankzij gemonteerde kunststof rollen de mogelijkheid om uw ENESKAmarker 300 gemakkelijk en flexibel precies daar te plaatsen waar het nodig is. Via een zijdelings geplaatste houder voor uw laptop of notebook, ze hebben een compacte en functionele werkplek.	4 920 835 2925,00 €
Kleminrichting		
	Dit apparaat is bijzonder geschikt voor het positioneren en opspannen van kleine werkstukken onder de laser. De instelschuif kan in de X- en Y-as worden bewogen voor een snelle en eenvoudige uitlijning.	4 920 836 840,00 €





Heeft u Interesse, wilt u advies of een demonstratie?
Wij staan voor u klaar!



Ferry van Dijk
Verkoop Export
Tel. +31 208 20 38 63
Mobil: +31 615 38 82 38
Mail: f.vandijk@joke-technology.nl



Frank Westerhoff
Hoofd Export
Tel. +49 (0) 22 04 / 839-300
Mail: sales@joke.de



Fabian Bickenbach
Hoofd lastechniek
Tel. +49 (0) 160 / 28 96 641
Mail: f.bickenbach@joke.de