

LICHTBOOG GRAVEERTOESTEL

YLG.CA.30.



- REF. YLG.CA.30

Voor het onuitwisbaar markeren van alle elektrisch geleidende metalen stukken.

Met trafo 12 - 15 V met massaplaatje.

Lichtboogvermogen : 40 W.

Het markeren wordt eenvoudig bekomen door de elektrische boog die ontstaat wanneer de elektrode het werkstuk raakt. De elektrode is verbonden met de trafo door een massaplaatje dat de kring sluit.

Voordeel : de schrijfpunt kan niet aan het werkstuk kleven aangezien de elektrode op de mobiele punt van een elektromagneet gemonteerd is.

De bekomen gravure is een zwarte lijn, resultaat van een verbranding van het materiaal op een dunne laag.

Geleverd met 10 elektroden Ø 1,0 mm in een kunststoffen koffer.

REF. YLG.CA.31 : 10 elektroden Ø 1,0 mm



TRILLENDE ELEKTRISCH GRAVEERTOESTEL

YLG.VG.490



Ontwikkeld om te graven, polijsten of ciseleren dankzij de 3 beschikbare punten.

Dit graveertoestel laat een markering toe op verschillende oppervlakken en is ideaal om werktuigen of voorwerpen te personaliseren.

Markering op : staal, staallegeringen, kunststof, glas, keramiek.

Elektrische aansluiting : 230 V.

Geleverd in een kunststoffen koffer met 3 punten :

- standaard punt voor constructiestaal – Ref. YLG.VG.A.3.
- punt uit hardmetaal voor materialen tot 60 HRC – Ref. YLG.VG.A.2.
- punt uit diamant – Ref. YLG.VG.A.1.



Ref. YLG.VG.A.2
hardmetaal

TRILLENDE PNEUMATISCH GRAVEERTOESTEL

YLG.PN.05



Werkt met ong. 6 bar perslucht.

Ongeveer 500 slag / sec.

Geleverd met een hardmetalen punt Ø 0,35 mm.

REF. YLG.PN.32 : 1 vervang hardmetalen punt Ø 0,35 mm

REF. YLG.PN.31 : 1 vervang hardmetalen punt Ø 0,20 mm

REF. YLG.PN.33 : 1 vervang hardmetalen punt Ø 0,50 mm