



# MAGNAFLUX®

**FACETI CUNOSTINTA CU NOUL JUG ELECTROMAGNETIC**

**MAGNAFLUX Y-2**

**GEUTATE :**

**2,2 kg**



Y-2 este un jug electromagnetic cu curent alternativ, proiectat ergonomic pentru a imbunatati productivitatea si a reduce oboseala operatorului

Este un produs brevetat recent (in 2019) conform "feedback"-urilor primite de la utilizatori.



**Constructia jugului elimina o serie de defecte des intalnite la alte modele / la alti producatori!**

- ✓ **Greutatea redusa usureaza mult munca operatorului**
- ✓ **Designul ergonomic ofera o pozitionare usoara pe piese si o viata lunga jugului**
- ✓ **Cablul de alimentare poate fi schimbata usor prin intermediul mufei de conectare**
- ✓ **Butonul de actionare este izolat si poate fi schimbat usor**



### **Date Tehnice :**

**Cerinte electrice : 220-230V, 50/60 Hz: 2.6 A max (Type F plug with Type G adapter)**

**Forma de unda : Curent Alternativ ( AC )**

**Campul magnetic tangential : > 2kA/m la mijlocul dintre poli**

**Forta de ridicare : 4.5 kg (44 N)**

**Ciclul de functionare : 50%, timpul maximde functionare 90 secunde**

**Clasa de protectie (IEC 60259) : IP54**

**EN/EC : CE / WEEE / RoHS**

**Greutate 2.2 kg (Jugul) 2.8 kg (complet cu cablu de 3,6 m)**

**Poli rabatabili cu distanta reglabila : 6.4 - 27 cm**

**Sectiune poli : 25 x 19 mm**

**Lungime cablu de alimentare : 3.6 m (detasabil)**

**In conformitate cu standardele :**

- ASME BPVC; • ASTM E709; • ASTM E1444; • ASTM E3024;
- ISO 9934; • API 6A; • AWS D1.1



**Y-2 Yoke**

**[www.grimascontrol.ro](http://www.grimascontrol.ro)**