

HOBBY 1800 - TRANSZFORMÁTOROS ÍVHEGESZTŐ RUTILÓS ELEKTRÓDA HEGESZTÉSÉRE



Fokozatmentes szabályozás
Ventilátoros hűtés

Euro-s listaár

Árfolyam számítás
Hálózati feszültség
Hegesztőáram tartomány
Hegeszthető elektróda ϕ (mm)
Max. hegeszthető anyagvastagság
Méretek (mm)
Súly

€

MNB árfolyamon
1 x 230 V
50 - 140 A
1.6 - 3.25
6 mm
222x490x240
14,2 kg

Elhegeszthető elektródák / óra: 2.0 - 20db, 2.5 - 12db, 3.25 - 6db

TORNADO 160 - TRANSZFORMÁTOROS ÍVHEGESZTŐ RUTILÓS ELEKTRÓDA HEGESZTÉSÉRE



Fokozatmentes szabályozás
Ventilátoros hűtés

Euro-s listaár

Árfolyam számítás
Hálózati feszültség
Hegesztőáram tartomány
Hegeszthető elektróda ϕ (mm)
Max. hegeszthető anyagvastagság
Méretek (mm)
Súly

€

MNB árfolyamon
1 x 230 V
50 - 160 A
1.6 - 3.25 (4.0)
8 mm
235x550x400
17,5 kg

Elhegeszthető elektródák / óra: 2.5 - 25db, 3.25 - 12db, 4.0 - 3db

TORNADO 200 - TRANSZFORMÁTOROS ÍVHEGESZTŐ RUTILÓS ELEKTRÓDA HEGESZTÉSÉRE



Fokozatmentes szabályozás
Ventilátoros hűtés
230 / 400V
Hálózati dugó nélkül!

Euro-s listaár

Árfolyam számítás
Hálózati feszültség
Hegesztőáram tartomány
Hegeszthető elektróda ϕ (mm)
Max. hegeszthető anyagvastagság
Méretek (mm)
Súly

MNB árfolyamon

1 x 230/400 V
50 - 180 A
1.6 - 4.0
8-9 mm
235x550x400
20,2 kg

Elhegeszthető elektródák / óra: 2.5 - 47db, 3.25 - 27db, 4.0 - 6db

MASTER 255 - TRANSZFORMÁTOROS ÍVHEGESZTŐ RUTILÓS ELEKTRÓDA HEGESZTÉSÉRE



Fokozatmentes szabályozás
Ventilátoros hűtés
230 / 400V
Hálózati dugó nélkül!

Euro-s listaár

Árfolyam számítás
Hálózati feszültség
Hegesztőáram tartomány
Hegeszthető elektróda ϕ (mm)
Max. hegeszthető anyagvastagság
Méretek (mm)
Súly

€

MNB árfolyamon
1 x 230/400 V
50 - 190 A
1.6 - 4.0
9-10 mm
270x580x380
25,6 kg

Az Euro-s árak Forint-os számlázása mindig a számlázás napján érvényben lévő MNB árfolyamon történik(www.mnb.hu).

A nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.
Az árváltoztatás jogát fenntartjuk.
A képek csak illusztrációk.

Az Ön kereskedője:

ZalaClean Kft
8900 Zalaegerszeg
Sashegyi út 8
Tel: 06-92/596-052
E-mail: zalaclean@zalaclean.hu