

Tehnični podatki

| | |
|--|---------------------------|
| Omrežna napetost, V/št. faz Hz | 230 +/-15% / 1 faza 50/60 |
| Varovalka (počasna), A | 16 |
| Avtomatska varovalka (MCB) EN 60898 tip B | 20 |
| Električni kabel, Ø mm² | 1,5 |
| Maksimalni varilni tok, A | 200 |
| Dovoljena obremenitev pri | |
| intermitenci 25%, A/V | 180/23 |
| intermitenci 100%, A/V | 100/19 |
| Faktor moči pri maksimalnem toku | 0,99 |
| Izkoristek pri maksimalnem toku, % | 82 |
| Nastavitveno območje, A | 30-200 |
| Napetost odprtega teka, V | 60 |
| Hitrost dovoda žice, m/min | 2-12 |
| Maks. velikost žičnega koluta, mm (kg) | 200 (5) |
| Moč prostega teka, W | 15 |
| Dimenzije dxšxv, mm | 449x198x347 |
| Teža z gorilnikom in kabli, kg | 11,5 |
| Stopnja zaščite ohišja | IP23C |



Priložena naramnica

Voziček-za enostavnejši transport plinske jeklenke in aparata Caddy® Mig

Podatki za naročanje

Opis

Caddy® Mig C200i, 1 faza 230 V
 ½ palete s 6 aparati Caddy® Mig C200i
 Voziček s polico za plin

Kataloška št.

0349 312 030
 0349 312 476
 0459 366 887

Obseg dobave: 3 m gorilnik, 3 m električni kabel z vtičem, 4,5 m plinska cev s cevno objemko in hitro spojko, povratni kabel z objemko, enostavna naramnica, nameščeni obrabni deli in gorilnik/podajalnik (za 0,8 mm žico) ter navodila za uporabo. 1 kg OK Autorod 12.51, priložena je tudi varilna žica Ø0,8 mm.

Obrabni deli

Podajalni valj

| | |
|---|--------------|
| w 0.6/0.8 – 1.0 V-utor | 0349 311 890 |
| w 0.6/0.8 V-utor – 1.0 U-utor | 0349 312 836 |
| Pritisni valj | 0349 312 062 |
| Vstopna šoba, v podajalniku | 0455 049 002 |
| Plinska šoba (1) | 0700 200 054 |
| Kontaktna šoba (2) za 0,8 mm žico | 0700 200 064 |
| Kontaktna šoba (2) za 1,0 mm žico | 0700 200 066 |
| Vzmet šobe (3) | 0700 200 078 |
| Jekleno vodilo žice (4), 0,6-0,8 mm maloog. jek. in strženska žica | 0700 200 085 |
| Jekleno vodilo žice (4), 0,9-1,2 mm maloog. jek. in strženska žica | 0700 200 087 |
| PFTE vodilo žice (4), 0,6-0,8 mm žica za nerj. jek. in trdo spajkanje | 0700 200 089 |
| PFTE vodilo žice (4), 0,9-1,2 mm žica za Al, nerj. jek. in trdo spajkanje | 0700 200 091 |
| Adapter šobe (5) | 0700 200 072 |

Žica v Ø200 mm zvitku

| Opis | Premer žice | Kataloška št. |
|----------------------|--------------|---------------|
| OK Autrod 12.51 | Ø 0,8 5 kg | 1251084600 |
| Coreshield 15 | Ø 0,8 4,5 kg | 35UE084630 |
| OK Autrod 19.30 | Ø 0,8 5 kg | 1930084600 |
| OK Autrod 308LSi, SS | Ø 0,8 5 kg | 1612084600 |
| OK Autrod 316LSi, SS | Ø 0,8 5 kg | 1632084600 |
| OK Autrod 5183, Al | Ø 1,0 2 kg | 1816104620 |

Obrabni deli na sprednjem delu gorilnika MXL180



Tehnični podatki MXL 180

| | |
|--|--------------|
| Vrsta hlajenja | plinsko |
| Dovoljena obremenitev pri intermitenci 20% | |
| Ogljikov dioksid CO2 | 200A |
| Zmes plina Ar/CO2 | 180A |
| Samozaščitna žica | 120A |
| Dovoljena obremenitev pri intermitenci 35 % | |
| Ogljikov dioksid CO2 | 180A |
| Zmes plina Ar/CO2 | 150A |
| Samozaščitna žica | 100A |
| Priporočeni pretok plina | 8 - 15 l/min |
| Premer žice | 0,6 - 1,0 mm |
| Teža | 1,32 kg |
| Sestav kabla | 3,0 m |
| Standardni krmilni kabel | 2-polni |



ESAB AB
 Box 8004
 SE-402 77 GÖTEBORG, ŠVEDSKA

Telefon: +46 31 50 90 00 Faks: 46 31 22 04 49
 E-pošta: info@esab.se | www.esab.com