

Kempact MIG 2530



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kempact MIG 2530

| | |
|----------------------------------|---|
| Productcode | 621853002 |
| Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz | 380-440 V \pm 10% |
| Zekering (traag) | 16 A |
| Lasbereik | 20 A/15 V tot 250 A/26,5 V |
| Belastbaarheid 40% ID | 250 A/26,5 V |
| Belastbaarheid 60% ID | 207 A/24 V |
| Belastbaarheid 100% ID | 160 A/22 V |
| Open spanning | 30-45 V |
| Aandrijfmechanisme | 4 rollen |
| Instelling draadaanvoersnelheid | 1-18 m/min. |
| Pistoolaansluiting | Euro |
| Lasdraadmaten (Fe massief) | 0,6-1,0 |
| Lasdraadmaten (Fe gevuld) | 0,9-1,2 |
| Lasdraadmaten (Al) | 0,9-1,2 |
| Lasdraadmaten (CuSi) | 0,8-1,0 |
| Temperatuurbereik voor bediening | -20 tot +40 °C |
| Buitenafmetingen (l x b x h) | 580x280x440 |
| Gewicht (zonder accessoires) | 20 kg |
| Beschermingsgraad | IP23S |
| Normen | IEC/EN 60974-1, IEC/EN 60974-5, IEC/EN 60974-10 |
| Gewicht draadhaspel (max) | 15 kg |
| Diameter draadspoel (max) | 300 mm |