

Küppersbusch



Elektrodotrockner Typ SET-50/4

Ausführung: Übersichtliche Lagerung durch 4 Einlegeböden und 5 abgeleitete Fächer • Temperatur stufenlos regelbar • Gehäuse und Tür **doppelwandig** isoliert • Innenraum komplett aus Edelstahl - einschließlich Auflagen • Mit Thermostat und Kontrollampe, **ohne** Anschlußkabel • Anschlussspannung 230/400V /3N/PE • Übersichtliche Lagerung durch 4 Einlegeböden und 5 abgeteilte (nicht abgeleitete) Fächer • **Fassungsvermögen: 50 Pakete**

Sonderspannungen auf Anfrage

Hinweis: Trockenschränke mit Umluft für Elektroden und Schweißpulver auf Anfrage

Anwendung: Hervorragend geeignet zum Trocknen mehrerer Elektrodenarten

| Art.-Nr. | Temperatur °C | Abmessung (H x B x T) mm | Gewicht ca. kg | VE |
|-----------|---------------|--------------------------|----------------|----|
| S 323 504 | 66 - 400 | 1080 x 740 x 825 | 135 | 1 |

Korbspulen-Adapter

Anwendung: Für Drahtkorb-Spulen K 300



| Art.-Nr. | Ausführung | VE |
|--|----------------------------|----|
| Korbspulen-Adapter für Spulen K 300 | | |
| S 623 999 | Standard-Ausführung, 1tlg. | 1 |

Klemmhalter "Spannfix"

Ausführung: Mit Vorratsspeicher für bis zu 20 Elektroden • Aus nichtrostendem Stahl • Mit Ansteckclip • Ermöglicht das Bearbeiten von sehr kurzen Elektroden • Keine thermische Belastung beim Anwender

S 490170 für Speicherlänge 85 mm mit Einsätzen für Ø 1,6 mm, 2,4 mm und 3,2 mm

S 490180 für Speicherlänge 175 mm mit Einsätzen für Ø 1,6 mm, 2,4 mm und 3,2 mm

Anwendung: Zum Anschleifen von besonders kurzen Wolframelektroden



| Art.-Nr. | Größe | Länge mm | VE |
|-----------|-------|----------|----|
| S 490 170 | I | 80 | 1 |
| S 490 180 | II | 175 | 1 |

TIG-PEN

Ausführung: Für Elektroden-Durchmesser 0,8-3,2 mm

Anwendung: Leichte und problemlose Zuführung (manuell) des Zusatzwerkstoffes mittels Fingerdruck zum Werkstück - Verringerung der thermischen Belastung des Anwenders



| Art.-Nr. | Farbe | VE |
|-----------|-------|----|
| S 490 190 | grau | 1 |

Anschleifhilfe "Stilo Tig"

Ausführung: Aus anodisiertem Aluminium / gehärtetem Stahl • Für Elektrodenlängen von 40 bis 175 mm • Mit Halteclip

Anwendung: Aufnahmestift wird nicht mehr per Hand gedreht, sondern die Elektrode dreht selbsttätig durch Auto-Rotation - Ergebnis: Schleifergebnis, das optimal zentrisch ist und bisher per Hand nicht möglich war



| Art.-Nr. | passend für | Länge ca. mm | VE |
|-----------|-------------------------|--------------|----|
| S 490 200 | Elektroden 1,6 + 2,4 mm | 205 | 1 |
| S 490 201 | Elektroden 3,2 + 4,0 mm | 205 | 1 |