

## SCHNEIDEN - SPANNEN - SCHWEISSEN IN PERFEKTION

### Aktion 02-2018

**Reparieren von Lagersitzen, Bohrungen und Bolzen bei Baumaschinen auf der Baustelle durch Ausdrehen und Aufschweißen**

C40 DUAL System STD 400  
Für Bohrungen von  $\varnothing 45 - 400$  mm

Das System kann mit jedem Standard MIG-MAG Schweißgerät betrieben werden.

Das Set beinhaltet das Vorschubgerät zur Aufnahme der Fräser und des Schweißbrenners, Verschleißteilset für Schweißbrenner, Steuerung, Befestigungsmaterial, Teleskopstange, Fräsen Anschlusskabel.

**Art. Nr. AKC40-400**

**EINFÜHRUNGSPREIS 10.990,00 €**



## SCHNEIDEN - SPANNEN - SCHWEISSEN IN PERFEKTION

### Automatik Schweißhelme

#### Automatik Schweißhelm mit großem Sichtfenster Kapio® S13

Schutzstufe	DIN 5-8 und DIN 9-13
Hellstufe	DIN 4
Reaktionszeit	hell dunkel 0,1ms
Anzahl Sensoren	4 – Separat
Sichtfeld (Schweißfilter)	<b>100 x 67 mm</b>
Optische Klasse	1/1/1/2
Technologie	Twisted Nematic
Flüssigkristalle	Farbe und Kontrast
Batterie	CR2450 Li-Ion
Digitaler Bildschirm	Schweißen/Schleifen
Steuerung	Soft-touch Knöpfe
Empfindlichkeit der Aufhellzeit	6 Programmierte Einstellungen Lichtbogenerkennung
Schleifen	dunkel-hell Von 0,1 auf 1,9s
Anwendungen:	Ja - Stufe DIN 4
Gesamtgewicht	Elektrode, MIG/MAG, WIG Pulsed Arc, Micro- WIG, Schleifen
Garantie	515g (mit Seitenfenster)
Standard	3 Jahre
	EN 166 B, EN 175 B, EN 379



**Art. Nr. AKPPL26S13 EINFÜHRUNGSPREIS 245,00 €**

Inclusive je 1 Paket Innere und äußere Vorsatzscheiben

#### Automatik Schweißhelm mit großem Sichtfenster Navitek Kapio® S13 und Gebläseatemschutz Gerät Airkos®

Filter Klassifizierung	PRSL
Schutzklasse	TH2
Luftstrom	180l/m-220l/m
Filteralarm Zustandsalarm	Ja - akustisch und visuell
Batteriealarm	Ja - akustisch / visuell
Vorfilter	Ja
Akkustandzeit	(Standard Akku) 8-10h bei 180l/m
Akku	Extern Li-Ion
Luftschlauch	Schutz Ja
Norm	EN 12941
Gewicht (Einheit + Batterie+ Gürtel+ Filter)	1180g
Garantie	1 Jahre



**Art. Nr. AKPPL26S14 EINFÜHRUNGSPREIS 985,00 €**

Inclusive Transporttasche, je 1 Paket Innere und äußere Vorsatzscheiben, eine Packung Vorfilter und ein Partikelfilter

## **SCHNEIDEN - SPANNEN - SCHWEISSEN IN PERFEKTION**

### **MIG – MAG schweißen**

Wie schweißen Sie lieber MIG MAG, ganz normal, oder mit den Zusatzprogrammen von Kemppi die das Schweißen einfacher, effektiver und sicherer machen.

#### **Synergic mit WISE Penetration:**

- Bessere Schweißqualität, verringert die Gefahr eines mangelhaften bzw. unvollständigen Einbrandes
- Spart Arbeitszeit und Nacharbeitskosten, durch Reduzierung und Vermeidung von Schweißspritzern
- Bessere Zugänglichkeit bei Verschneidungen und schwierigen Bauteilkonstruktionen durch bis zu 40 mm Stickout
- Konstante Lichtbogenlänge egal bei welchem Stickout

#### **Puls mit WISE Fusion:**

- Automatische Regelung der Lichtbogenlänge durch Anpassung der Drahtfördergeschwindigkeit
- Ausgezeichnete Schweißbadkontrolle
- Schnelleres Schweißen als mit Standard Pulslichtbogen, dadurch weniger Wärmeeinbringung und weniger Verzug
- Einbrand vergleichbar mit Synergic Schweißen
- Extrem geringe Schweißspritzer Bildung

#### **Wurzel Fallnaht mit WISE Root:**

- Bis zu dreimal schnelleres Schweißen gegenüber WIG
- Einfach zu lernen und anzuwenden
- Einsparung von Nachbearbeitungskosten
- Spaltüberbrückung von 2 bis 12 mm in Fallnaht und Quernaht
- Mit Massivdraht 0,8 oder 1,0 oder 1,2 mm
- Kein Wurzelschutz erforderlich

#### **Dünoblech mit WISE Thin:**

- Weniger Schweißspritzer bei allen Materialien, einschließlich verzinkter Bleche
- 10 – 25% weniger Wärmeeintrag, weniger Verzug
- Ausgezeichnete Schweißbadkontrolle bei verschiedenen Fugen Geometrien
- Minimiert die Nacharbeit
- Höhere Schweißgeschwindigkeit

#### **Dickblech mit RGT:**

- Schweißen von dicken Blechen ab 50 mm
- Einfache und Sichere Handhabung
- Verringern des Öffnungswinkel auf 20°
- Einsparung von Zusatzwerkstoff
- Weniger Schweißzeit
- Geringere Wärmeeinbringung in den Grundwerkstoff

## SCHNEIDEN - SPANNEN - SCHWEISSEN IN PERFEKTION

Stellen Sie Ihr Schweißgerät nach Ihren Bedürfnissen zusammen, und halten Sie sich die Möglichkeit offen bei Bedarf weitere Schweißkennlinien und WISE Programme nachzurüsten, egal ob Sie WPS-en Einlesen, Schweißparameter überwachen und/oder Aufzeichnen wollen.

### MIG MAG Schweißgerät Kemppi Fast MIG X 350 oder 450



### MIG MAG Schweißgerät Kemppi X8 400 oder 500 oder 600



**Fragen Sie uns, gerne arbeiten wir ein auf Sie abgestimmtes Angebot aus.**



Aktion gültig bis 30.06.2018 bzw. solange der Vorrat reicht. Preise exkl. MwSt. per Stück, Lieferung unverpackt ab Lager Vöcklamarkt.  
Irrtum und Druckfehler vorbehalten

[www.wal-austria.at](http://www.wal-austria.at) der Top Shop für den Schweißer