

# KEMEC

## KRW B81-121 – PISTEHITSAUSKONEET

Kemecweld KRW B pistehitsauskoneilla teet varmat liitokset nopeasti ja puhtaasti ilman lisäaineita. Seostamattoman teräksen lisäksi koneilla voi pistehitsata sinkittyjä teräksiä, ohuita alumiinilevyjä ja ruostumattomia teräslevyjä.

Kotimaisten KRW B pistehitsauskoneiden rakenne on luotettava ja käyttövarma. Runkorakenne on tukeva ja koneisiin voit liittää monipuolisia lisävarusteita. Hitsausominaisuudet ovat erinomaiset.



**Kemecweld Oy**

Sotkankatu 8 • FI-15150 Lahti • Finland

Tel. +358 (0)3 882 420

kemec@kemec.fi

www.kemec.fi

# KEMEC

## PAKSUT LEVYT JA VAATIVAT LIITOKSET KRW B PISTEHITSAUSKONEILLA

### TEKNISET TIEDOT KRW B81 B121

#### Sähköiset arvot

Liitännäjäännite	V/Hz	400/50	400/50
Nimellisteho 50 % ED	kVA	80	120
Toisiovirta	kA	24	32
Toisiojännite	V	6-8,2	8-10,8
Liitännäkaapeli	mm <sup>2</sup>	70	150
Sulakkeet, hitaat	A	160	250

#### Mekaaniset arvot

Työsyvyys	mm	550/750	550/750
Kitakorkeus	mm	150-285	150-285
Elektrodipuristus	kN	7,3	12
Iskunpituus	mm	100	100
Työskentelykorkeus	mm	600-900	600-900

Päämitat:	korkeus	mm	2000	2000
	leveys	mm	670	670
	syvyys	mm	1250	1250
Paino	kg	850	900	

#### Paineilma

Tarvittava paine	bar	2-6	2-6
Kulutus (6 bar)	l/isku	2,3	4

#### Jäähdytysvesi

Tarvittava paine	Bar	2-4	2-4
Tarvittava määrä	l/min	4	4



#### Kemecweld TE 101

vastushitsausajastimen toiminnot soveltuvat erinomaisesti erilaisten materiaalien pistehitsaukseen. Sen muistiin voidaan tallentaa 99 hitsausohjelmaa.

Perustoimintojen lisäksi TE 101:n ominaisuuksia ovat mm.:

- säädettävä virran nousuaika (slope)
- virta-aika 0,5-99 vaihtovirran jaksoa
- hitsausvalinnat: yksittäispiste- tai sarjapistehitsaus
- valaistu LCD-näyttö
- teollisuusympäristöön sopivat kalvonäppäimet
- optiona virranmittaus ja -valvonta

Kemecweld Oy

Sotkankatu 8 • FI-15150 Lahti • Finland

Tel. +358 (0)3 882 420

kemec@kemec.fi

www.kemec.fi