

# Werkzeugvorwärmgerät Kelch i-tec L / IK-V07



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1500058
Maschinenart:	Werkzeugvorwärmgerät
Fabrikat:	Kelch
Typ:	i-tec L / IK-V07
Baujahr:	2004
Steuerungsart:	Sonstige
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Heizleistung:	kW
Schutzgrad:	
Warmluft m <sup>3</sup> /h:	
Gesamtgewicht ca.:	50 + 45 kg
Gesamtleistungsbedarf:	11 kW
Spannung:	400 V / Hz
Abmessungen LxBxH:	Gerät: 0,7 x 0,55 x 1,15 m
Abmessungen L x B x H:	Kühlgerät: ca. 0,6 x 0,45 x 0,4 m

## Zusatzinformationen

Es handelt sich hierbei um ein Schrumpfgerät mit integrierter Induktionsspule (zum manuellem Schrumpfen) und Flüssigkeitsrückkühler Typ IK-V 07/Kelch

technische Merkmale für I-Tec L:

Werkzeugaufnahme: wechselbare Werkzeugaufnahmen, Ausführung in Steilkegel, HSK oder Capto  
Nutzhub: ca. 650mm (von Werkzeugaufnahme Oberkante bis zum Spulengehäuse Unterkante  
Netzspannung 3 AC 400V 3P + PE, 50 Hz, Leistung 11 kW

technische Merkmale für Kühlgerät Hersteller ETSCHIED - IK-V07

Netzspannung AC 230 V/P + N + PE; 50 Hz, Leistung 1,5 kW  
Vorlauftemperatur 15°C, Wassertankinhalt ca. 6 Liter, Kältemittel R 134a

Zubehör:

div. Werkzeugaufnahmen, Anschlagscheiben und Hilfs- und Spannmittel