

## Übersicht

# Ferromatik K-Tec 110-111H-111V-2F, 2011

Ferromatik Milacron

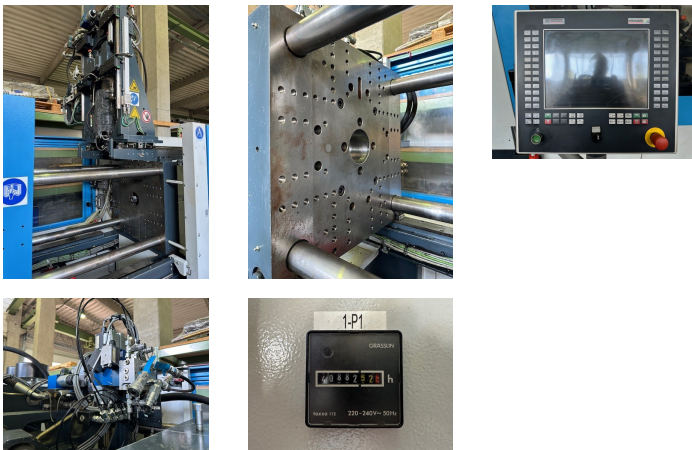
Produktnummer: 40012



Preis

## Preis auf Anfrage

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



## Beschreibung

Frachtbasis: ab Standort

Lieferzeit: nach Absprache

Zahlungsbedingung: 100% vor Übernahme der Maschine, rein netto

## Produktinformationen

<b>01-Hersteller:</b>	FM
<b>02-Typ:</b>	K-Tec 110-111H-111V-2F
<b>03-Baujahr:</b>	2011
<b>04-Zustand:</b>	technisch überarbeitet
<b>05-Betriebsstunden:</b>	40.885
<b>10-SCHLIESSEINHEIT:</b>	-
<b>11-Schließkraft:</b>	110 t
<b>12-Öffnungsweg:</b>	550 mm
<b>13-Werkzeugeinbauhöhe min.:</b>	250 mm + 200 mm
<b>15-Holmabstand (h x v):</b>	470 x 470 mm
<b>16-Plattenabmessungen (h x v):</b>	690 x 690 mm
<b>17-Zentrierungen (Düsen- Auswerferplatte):</b>	125 / 125 mm
<b>20-1. SPRITZEINHEIT:</b>	111 H
<b>21-Schneckendurchmesser:</b>	25 mm
<b>22-Spritzgewicht in Polystyrol:</b>	45 g
<b>23-Hubvolumen:</b>	49 cm <sup>3</sup>
<b>24-Einspritzdruck:</b>	2.254 bar
<b>30-2. SPRITZEINHEIT:</b>	111 V
<b>31-Schneckendurchmesser:</b>	18 mm
<b>32-Hubvolumen:</b>	25 cm <sup>3</sup>
<b>33-Spritzgewicht in Polystyrol:</b>	23 g

<b>34-Einspritzdruck:</b>	2.236 bar
<b>40-STEUERUNG:</b>	Mosaic
<b>41-Bildschirmsprachen:</b>	DE
<b>42-Bedienungsanleitung:</b>	DE
<b>50-AUSRÜSTUNG:</b>	Holmverlängerung 200 mm, 1x Kernzug für Drehen, Robot PL60 verfügbar!
<b>51-Kernzüge:</b>	2 + 1
<b>52-Luftventile:</b>	ja
<b>53-Heißkanalregelstellen:</b>	12
<b>54-Roboterschnittstelle:</b>	EM 67
<b>60-ALLGEMEINE DATEN:</b>	-
<b>61-installierte Heizleistung:</b>	8,4 kW
<b>62-Pumpenantriebsleistung:</b>	38,4 kW
<b>63-Gesamtanschlussleistung:</b>	Motor + Heizung
<b>64-Gesamtgewicht:</b>	6.500 kg
<b>65-Gesamtgröße L x B x H:</b>	5,2 x 1,8 x 3,6 m