

Amada HFE 3i 5012

Baujahr 2019

Maschinenstunden: ca. 10.000 h

**Beschreibung**

Presskraft 500 kN

Abkantlänge 1200 mm

Steuerung AMADA AMNC 3i

Hinteranschlag mit 5 gesteuerten Achsen

Delta-X -Funktion

Sicherheitseinrichtung Typ AKAS

Ferndiagnosefähig

**Technische Daten**

Maximale Presskraft	500 kN
Länge des Pressbalkens	1270 mm
Durchgang zwischen den Maschinenständern	1035 mm
Ausladung	100 mm
Hub	150 mm
Einbauhöhe	480 mm
Breite des Arbeitstisches	60 mm
Tischhöhe	920 mm
Zustellgeschwindigkeit	1-220 mm/s
Arbeitsgeschwindigkeit	1-25 mm/s
Rückhubgeschwindigkeit	1-220 mm/s
Ölvolumen	85 l
Elektroanschluss	400 V / 50 Hz / 9kW

**Maße:**

Gesamtlänge	2653 mm
Gesamtbreite	2267 mm
Gesamthöhe	2420 mm
Maschinengewicht	3.600kg



