

Amada HFE 3i 1003

Baujahr 10/2021

Maschinenstunden: ca. 8.000 h



Beschreibung

Presskraft 1000 kN
 Abkantlänge 3000 mm
 Steuerung AMADA AMNC 3i
 Hinteranschlag mit 6 gesteuerten Achsen
 Sicherheitseinrichtung Typ AKAS
 Ferndiagnosefähig

Technische Daten

Maximale Presskraft	1000 kN
Länge des Pressbalkens	3110 mm
Durchgang zwischen den Maschinenständen	2705 mm
Ausladung	420 mm
Hub	200 mm
Einbauhöhe	470 mm
Breite des Arbeitstisches	60 mm
Tischhöhe	960 mm
Zustellgeschwindigkeit	1-100 mm/s
Arbeitsgeschwindigkeit	1-10 mm/s
Rückhubgeschwindigkeit	1-100 mm/s
Ölvolumen	110 l
Elektroanschluss	400 V / 50 Hz / 17kW

Maße:
 Gesamtlänge
 Gesamtbreite
 Gesamthöhe
 Maschinengewicht

4615 mm
 2660 mm
 2680 mm
 7.000kg



