

## HANWHA XD26II-V

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : HANWHA**  
**Modell : XD26II-V**  
**Baujahr : 2021**  
**Serien Nr : XV-26II-DW-0090-NH**  
**Lager Nr : T14839**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 8
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 26 [mm]
- Verfahrweg	: 210 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8.000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 2.2 / 5.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 26 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8.000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 2,2 / 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 10
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 5
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6.000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 1 [kW]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 5 + 2
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 2
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6.000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 1 [kW]
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 8

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : HANWHA**  
**Modell : XD26II-V**  
**Baujahr : 2021**  
**Serien Nr : XV-26II-DW-0090-NH**  
**Lager Nr : T14839**

- Anzahl von motorisierte Positionen : 4  
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 6.000 [Upm]  
- Angetriebene Werkzeuge Leistung : 1 [kW]

**ELEKTRISCHE VERSORGUNG**

- Versorgungsspannung : 220 [V]  
- Gesamtantrieb : 15 [kVA]

**GEWICHT UND ABMESSUNGEN**

- Platzbedarf : 2460 x 1380 [mm]  
- Maschinenhöhe : 1730 [mm]  
- Maschinengewicht : 2.900 [kg]

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc 32i Model B  
- 3-farbige Statuslampe  
- Angetriebene Führungsbuchse  
- Teileauswerfer  
- Teile-Entnahme  
- Teilebandförder  
- Späneförderer  
- Kühlmitteltank  
\* mit Hochdruckpumpe : BÜCHELE SFB-201 / 65 [bars]  
- Stangemagazin : FMB TURBO RS 3-38  
- Werkstück unloading Roboter  
- Elektrischen Transformator