

# Modell VSC 3-2600 XTS



## Technická data a vybavení

<b>Nr. 274 – VSC 3-2600 XTS</b>	<b>Prodej prostřednictvím firmy GRECO, Španělsko</b>
Řídicí systém	Heidenhain TNC 640
Pojezdy X/Y/Z	2600 / 1100 / 950 [mm]
Rychlost posuvu X/Y/Z	40 / 40 / 30 [m/min]
Upínací plocha ca.	3100 x 1100 [mm]
Otáčky vřetena	30 – 14.000 [1/min]
Výkon vřetena	max. 40 kW (40% ED)
Kroutící moment vřetena	191 Nm (40% ED)
Upínání nástrojů	HSK A63
Zásobník nástrojů	XTS - 72 pozic: 1. řetěz 48 pozic + 2. řetěz 24 pozic (možno až 48)
Vnější chlazení	Kroužek s 6 nastavitelnými tryskami
Vnitřní chlazení	40 bar, včetně filtrace a externí nádrže 1300 l 3-komorový filtrační box, filtrace: 50 µm
Dopravník třísek	Ano, vyhazovací strana vpravo, výška 1200 mm, včetně rotačního kartáče, 4x dělený dopravník třísek
Kabina	Zakrytování pracovního prostoru
Barva	Světle šedá / břidlicově šedá, RAL 7035/7015
Další vybavení	Klimatizace centrálního chlazení motoru vřetena a rozvaděče Sperrluft auf Messsystem X/Y/Z Oplach třísek v pracovním prostoru Sonda Blum – TC 60 Protikolizní systém Marposs Brankamp CMS El. kolečko HR 510 Zvýšený tlak vnějšího chlazení na až 7,5 bar Tříbarevný signalizační maják Hardware pro Teleservis 2 ks oplachovací pistole

Změny vyhrazeny

**\* Stroj utrpěl poškození při přepravě, který byl odborně opraven firmou Greco. V tomto případě vystupuje AXA Entwicklungs- und Maschinenbau GmbH výhradně jako zástupce.\***

Pro další informace nebo dotazy můžete kontaktovat  
p. Kamil Straka  
Tel. +420 725 572 064, kstraka@axacnc.cz