

Nabídka na vertikální soustruh



VSC 800LC APC

Společnost:

Wikov MGI a.s.

Datum:

10.03.2021

Provedení nabídnutého stroje:

1	Řídicí systém Sinumerik 840D sl.
2	Řízené osy X, Z, C
3	Programování v systému SHOPTURN
4	Malý přídavný ovladač panel (kolečko)
5	Zásobník nástrojových držáků 12 polohový - mimo pracovní prostor (Pravý)
6	Pohon hlavního vřetene (Siemens) s 2 stupňovou převodovkou
7	Pohon vřetene rotačních nástrojů (Siemens) s 2 stupňovou převodovkou
8	AC pohony posuvů X, Z, C (Siemens)
9	Celokrytované provedení stroje
10	Napájení stroje 3x400 V, 50 Hz
11	Automatické otevírání dveří
12	Světelná signalizace pracovního stavu stroje
13	Nátěr stroje v kombinaci RAL 7035 (šedá), RAL 5002 (modrá)
14	Klimatizace elektroozvaděče
15	Olejové chlazení hlavního uložení
16	Ruční oplach obrobku (oplachová pistole)
17	Dokumentace v jazyce zákazníka (2xtisk)
18	Chlazení nástroje 6 bar

Další příslušenství a opce v ceně:

a	Manuální paletizace, 2x ruční upínací deska 800 mm 32", 8ks ručních svěráků s odnímatelnou čelistí
b	Chlazení nástroje 20 bar
c	Vynašecí dopravník třísek (hardox provedení) včetně bedny na třísky
d	Separátor oleje (olejový skimmer)
e	Papírová filtrace chladicí emulze
f	Automatický mazací systém
g	Kluzné vedení osy X, Z
h	Přejímka stroje před expedicí na místo užívání (kontrola kompletnosti, funkčnosti, geometrie)
ch	Balení
i	Doprava na místo užívání
j	Montáž a uvedení do provozu na místě užívání včetně školení
k	Přejímka a uvedení stroje do provozu na místě užívání
l	Záruka 24 měs. od uvedení stroje do provozu (bez omezení pracovních hodin)
m	Nástup na servis do 24 h od nahlášení
n	Školení 16 hodin

Volitelné opce za příplatek

a	Držák nástrojový standardní
b	Držák nástrojový Capto C6
c	Sonda nástrojová RENISHAW RP3-OEM
d	Sonda obrobková, BLUM TC60 (rádiová sonda)
e	Síťové připojení
f	Záruka 24 na 36 měs. od uvedení stroje do provozu
g	Vzorové obrábění dílce TURN
h	Odsávání z pracovního prostoru FX-7002
i	Roto clear

Nabídka na vertikální soustruh



VSC 800LC APC

Technické parametry

1	Průměr upínací plochy	mm	2x 800
2	Maximální oběžný průměr	mm	900
3	Počet míst v zásobníku	mm	16
4	Maximální výška obrobku	mm	750
5	Maximální doporučené zatížení upínací desky	kg	3000
6	Rozsah otáček upínací desky	ot./min.	10-600
7	Základní výkon hlavního pohonu	kW	41/62
8	Krouticí moment hlavního pohonu SP1	Nm	13042
9	Rozsah otáček rotačních nástrojů (RN)	ot./min.	10-2500
10	Pohon rotačních nástrojů	kW	11/17
11	Krouticí moment SP2	Nm	840
13	Hmotnost stroje ntto bez příslušenství	kg	16500

Platební podmínky:

30% záloha po objednání

65 % záloha před expedicí z TDZ Turn s.r.o. na místo užívání

5 % po převězení a uvedení stroje do provozu na místě užívání

Dodací lhůta (přejímka Brno): do 10-11 měsíců.

Montáž stroje v místě užívání: 4 týdny

Nabídka na vertikální soustruh



VSC 800LC APC

Informativní schéma stroje VSC:

