

ŽÁDOST O OCHRANNÉ KOTOUČE STROJE

Společnost

Kontaktní osoba

Telefon

Fax

E-Mail

Typ stroje

Bruska	
Maximální průměr	(nm)
Maximální rychlost	(rpm)
Hustota	(kg/m ³)
Průměr otvoru	(mm)
Šířka disku	(mm)
	DIN EN ISO 16089

Soustruh	
Maximální rychlost otáčení	(rpm)
Maximální průměr sklíčidla	(m)
Hmotnost největší čelisti sklíčidla	(kg)
	DIN EN ISO 23125

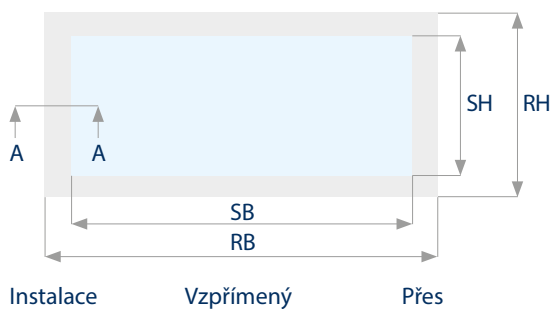
Obráběcí centrum Frézka / frézovací a vrtací stroj	
Maximální rychlost otáčení	(rpm)
Maximální průměr frézovací hlavy	(m)
	DIN EN ISO 16090-1

1. Velikost disku

Šířka disku	SB	mm
Výška disku	SH	mm

Nutné pouze pro kovové rámy:

Šířka rámu	RB	mm
Výška rámu	RH	mm



2. Složená pevnost celého rámu

mm

3. Požadovaná/aktuální tloušťka polykarbonátu*

mm

4. Montáž (volitelný rám)

Rám VA Rám ALU PC/sklo odstupňované

5. Rozměry rámu

R1	mm
R2	mm
R3	mm
R4	mm

6. Typy rámu (volitelné)* (oddíl A-A)

