



Hansen Electric spol. s r. o.
CZ-746 01 Opava, Těšínská 2977/79C

HANSEN ELECTRIC spol. s r.o.

Těšínská 2977/79C, 746 01 Opava, Česká Republika

Tel.: +420 553 816 950

Fax.: +420 596 816 930

www.hansen-electric.cz, info@hansen-electric.cz

Útvar Elektromotory

Komárovská 2, 746 01 Opava

Tel.: +420 553 601 260

Fax.: +420 596 247 555

www.opravna-elektromotoru.cz, elektromotory@hansen-electric.cz

Lihovarská 9, 716 10 Ostrava

Tel.: +420 596 266 663

Fax.: +420 596 247 555

PROVÁDÍME DYNAMICKÉ VYVAŽOVÁNÍ ROTAČNÍCH ČÁSTÍ

Provádíme dynamické vyvažování v jedné nebo dvou rovinách na vyvažovačkách H40U firmy Schenck a K5000B/Tira 9000 firmy TIRA. Provádíme také provozní vyvažování na pozici stroje u zákazníka. Provádíme vyvažování elektrických strojů, oběžných kol čerpadel, ventilátorů, aj.

Vyvažovací stroj SCHENCK H40U

druh pohonu: *kardan*

vyvažovací otáčky: *180-5000 ot/min (simulace)*

Parametry vyvažovaného předmětu:

min. váha: *10kg*

max. váha: *750kg*

max. váha při symetrickém zatížení stojanů: *1000kg*

max. průměr: *1400mm*

max. délka: *2600mm*



Vyvažovací stroj TIRA K5000B/Tira9000

druh pohonu: *pás nebo kardan*

vyvažovací otáčky: *100-2000 ot/min*

Parametry vyvažovaného předmětu:

min. váha: *50kg*

max. váha: *5000kg*

max. průměr: *1500mm*

max. délka: *2400mm*



Provozní vyvažování, vibrační analyzátor VA4300 s modulem pro provozní vyvažování

- provádíme provozní vyvažování přímo na pozici stroje u zákazníka
- požadavky na vyvažovaný předmět je volný přístup k rotační části (rotor, oběžné kolo) z důvodu umístění vývažků a možnost opětovného spuštění zařízení

