



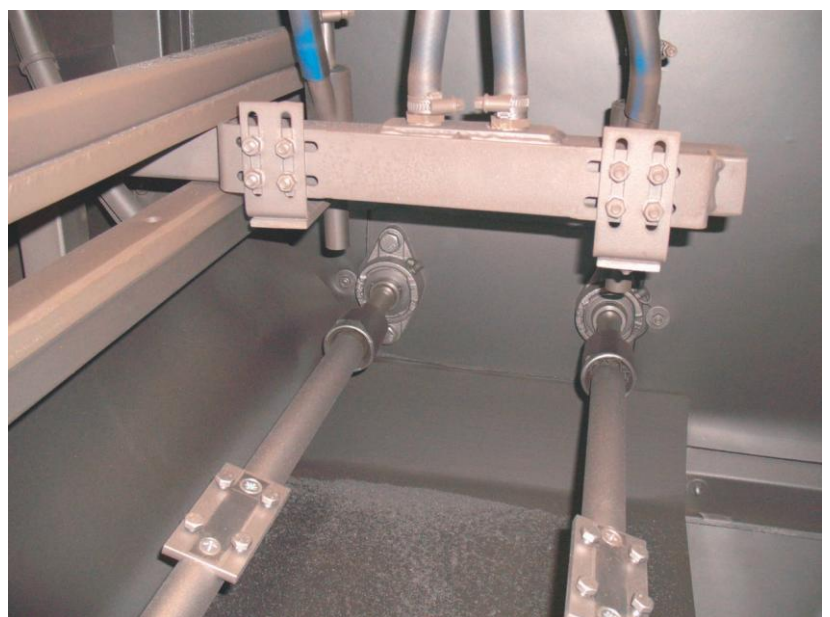
Jsme obchodně technologická firma zabývající se dodávkami investičních i dílčích celků v oblasti pískovacích/tryskacích zařízení, jejich příslušenství, abraziv a rovněž i pracemi a metodikou s touto činností související.

Multifunkční tryskací zařízení s poloautomatickým zakládáním dílců s možností automatického i manuálního řízení tryskání.

Kabina masivní konstrukce je vyrobena z ocelového plechu a vnitřní prostor je opatřen z důvodu snížení opotřebení a prostupu hluku vně otěruvzdornou gumou. Přední stěnu tvoří okno průzoru s dvojitým ochranným sklem a dva oválné pracovní průchody pro ruce operátora osazené gumovými rukavicemi. Násypka je dělená. Mezi dvě části je uchyceno síto, které zachytává hrubší nečistoty z oběhu tryskacího prostředku. Hladina (množství) tryskacího prostředku je kontrolována čidlem, které signalizuje nedostatečné množství materiálu a nutnost doplnění. Škála pracovního tlaku je nastavena regulátorem (0-10bar). Boky kabiny tvoří otevírací dveře sloužící pro obsluhu stroje k zakládání předmětných dílců tryskání. Ty se vkládají do jezdce (rotax) a jsou fixovány pneumaticky. Tím se zajistí velká přesnost, spolehlivost, pevnost a bezpečnost upnutí dílce při tryskání. Dílec je pak roztočen a na jezdci přiblížen do optimální blízkosti trysky, kde je ze všech stran tryskán, čímž se reálně docílí téměř 100% účinnosti tohoto procesu. Pro způsob tryskání je použit injektorový systém, tvořený dvěma tryskami, které jsou na společném pohyblivém držáku. Zadní stěna je opatřena reakční dráhou pro automatický pohyb trysek. Každá tryska má své samostatné polohování. Rychlost a délku pohybu trysky lze nastavit v dostatečně širokém rozsahu, včetně i cyklického tryskání.

Automatika procesu tryskání je řízena elektronicky a společně s časovačem, který ovládá elektromagnetický ventil (Start – Stop) tvoří nedílnou součást tohoto zařízení a zajišťuje mnohem lepší produkci oproti ručnímu.

Toto multifunkční tryskací zařízení obsahuje současně i přídatnou samostatnou větev s multiplikátorem pro možnost ručního tryskání používané při tryskání menšího počtu kusů. Součástí zařízení je i ofukovací a odsávací pistole. Samozřejmostí je návod k obsluze a doporučená metodika užívání.



Technické parametry:

rozměry

- šířka900/900mm
- hloubka750/750mm
- výška750/1900mm

Provozní parametry:

- spotřeba tlakového vzduchu2x55m³/hod.
- tlak (plynulá regulace)0-10bar.

Cena zařízení:

- tryskací zařízení s horizontálním pohybem trysek.....**499.000,-Kč**
- odsávací a filtrační jednotka centrální.....**39.000,-Kč**
- příprava pro odsávání**10.000,-Kč**
- cyklonový odlučovač prachu**5.900,-Kč**
- Dodací lhůta12 týdnů
- Záruční doba (nevztahuje se na spotřební materiál)24 měsíců

Cena neobsahuje:

- dopravu zařízení na místo určení
- montáž zařízení a zaškolení obsluhy
- DPH

