

# 喷砂机、高效喷砂机、喷砂机

产品名称	喷砂机、高效喷砂机、喷砂机
公司名称	河南胜飞石油机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:胜飞 型号:SFPTJ-1 别名:喷射机
公司地址	濮阳市新东路与锦田路交叉口东北角
联系电话	15936721033

## 产品详情

品牌	胜飞	型号	SFPTJ-1
别名	喷射机	用途	适用范围及特征：作为一种潮式喷射混凝土机具，适用于铁（公）路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。

电机功率 5.5kW

sfptj-1喷砂机

机器生产能力5

m<sup>3</sup>/h砂料配合比1:4-5c/a使用材料水灰比 0.4最大输送距离200m最大骨料粒径 15mm输料管内径 50mm工作风压 0.2-0.4mpa耗风量 7-8m<sup>3</sup>/min上料高度 1.1m电动机功率5.5kw电压等级380v整机重量700kg外形尺寸（长×宽×高）1520×820×1180(mm)适用范围及特征：作为一种潮式喷射混凝土机具，适用于铁（公）路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。机器结构简单，便于操作和维修。独特的压紧装置，可以在密封板磨损时自动给予补偿。转子内10个料腔由特种橡胶制成在风力作用下抖动形成自清洗，防止物料粘结。

sfptj-1喷砂机

机器生产能力5

m<sup>3</sup>/h砂料配合比1:4-5c/a使用材料水灰比 0.4最大输送距离200m最大骨料粒径 15mm输料管内径 50mm工作风压 0.2-0.4mpa耗风量 7-8m<sup>3</sup>/min上料高度 1.1m电动机功率5.5kw电压等级380v整机重量700kg外形尺寸（长×宽×高）1520×820×1180(mm)适用范围及特征：作为一种潮式喷射混凝土机具，适用于铁（公）路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。机器结构简单，便于操作和维修。独特的压紧装置，可以

在密封板磨损时自动给予补偿。转子内10个料腔由特种橡胶制成在风力作用下抖动形成自清洗，防止物料粘结。

#### sfptj-1喷砂机

##### 机器生产能力5

m<sup>3</sup>/h砂料配合比1:4-5c/a使用材料水灰比 0.4最大输送距离200m最大骨料粒径 15mm输料管内径 50mm  
工作风压 0.2-0.4mpa耗风量 7-8m<sup>3</sup>/min上料高度 1.1m电动机功率5.5kw电压等级380v整机重量700kg  
外形尺寸(长×宽×高) 1520×820×1180(mm)适用范围及特征：作为一种潮式喷射混凝土机具，适用于铁(公)路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。机器结构简单，便于操作和维修。独特的压紧装置，可以在密封板磨损时自动给予补偿。转子内10个料腔由特种橡胶制成在风力作用下抖动形成自清洗，防止物料粘结。

#### sfptj-1喷砂机

##### 机器生产能力5

m<sup>3</sup>/h砂料配合比1:4-5c/a使用材料水灰比 0.4最大输送距离200m最大骨料粒径 15mm输料管内径 50mm  
工作风压 0.2-0.4mpa耗风量 7-8m<sup>3</sup>/min上料高度 1.1m电动机功率5.5kw电压等级380v整机重量700kg  
外形尺寸(长×宽×高) 1520×820×1180(mm)适用范围及特征：作为一种潮式喷射混凝土机具，适用于铁(公)路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。机器结构简单，便于操作和维修。独特的压紧装置，可以在密封板磨损时自动给予补偿。转子内10个料腔由特种橡胶制成在风力作用下抖动形成自清洗，防止物料粘结。

#### sfptj-1喷砂机

##### 机器生产能力5

m<sup>3</sup>/h砂料配合比1:4-5c/a使用材料水灰比 0.4最大输送距离200m最大骨料粒径 15mm输料管内径 50mm  
工作风压 0.2-0.4mpa耗风量 7-8m<sup>3</sup>/min上料高度 1.1m电动机功率5.5kw电压等级380v整机重量700kg  
外形尺寸(长×宽×高) 1520×820×1180(mm)适用范围及特征：作为一种潮式喷射混凝土机具，适用于铁(公)路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。机器结构简单，便于操作和维修。独特的压紧装置，可以在密封板磨损时自动给予补偿。转子内10个料腔由特种橡胶制成在风力作用下抖动形成自清洗，防止物料粘结。

#### sfptj-1喷砂机

##### 机器生产能力5

m<sup>3</sup>/h砂料配合比1:4-5c/a使用材料水灰比 0.4最大输送距离200m最大骨料粒径 15mm输料管内径 50mm  
工作风压 0.2-0.4mpa耗风量 7-8m<sup>3</sup>/min上料高度 1.1m电动机功率5.5kw电压等级380v整机重量700kg  
外形尺寸(长×宽×高) 1520×820×1180(mm)适用范围及特征：作为一种潮式喷射混凝土机具，适用于铁(公)路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。机器结构简单，便于操作和维修。独特的压紧装置，可以在密封板磨损时自动给予补偿。转子内10个料腔由特种橡胶制成在风力作用下抖动形成自清洗，防止物料粘结。

#### sfptj-1喷砂机

##### 机器生产能力5

m<sup>3</sup>/h 砂料配合比 1:4-5c/a 使用材料水灰比 0.4 最大输送距离 200m 最大骨料粒径 15mm 输料管内径 50mm 工作风压 0.2-0.4mpa 耗风量 7-8m<sup>3</sup>/min 上料高度 1.1m 电动机功率 5.5kw 电压等级 380v 整机重量 700kg 外形尺寸 (长 × 宽 × 高) 1520 × 820 × 1180(mm) 适用范围及特征: 作为一种潮式喷射混凝土机具, 适用于铁(公)路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。机器结构简单, 便于操作和维修。独特的压紧装置, 可以在密封板磨损时自动给予补偿。转子内 10 个料腔由特种橡胶制成在风力作用下抖动形成自清洗, 防止物料粘结。

#### sfptj-1 喷砂机

#### 机器生产能力 5

m<sup>3</sup>/h 砂料配合比 1:4-5c/a 使用材料水灰比 0.4 最大输送距离 200m 最大骨料粒径 15mm 输料管内径 50mm 工作风压 0.2-0.4mpa 耗风量 7-8m<sup>3</sup>/min 上料高度 1.1m 电动机功率 5.5kw 电压等级 380v 整机重量 700kg 外形尺寸 (长 × 宽 × 高) 1520 × 820 × 1180(mm) 适用范围及特征: 作为一种潮式喷射混凝土机具, 适用于铁(公)路隧道、高层建筑及引水涵洞工程。机器结构简单, 便于操作和维修。独特的压紧装置, 可以在密封板磨损时自动给予补偿。转子内 10 个料腔由特种橡胶制成在风力作用下抖动形成自清洗, 防止物料粘结。