

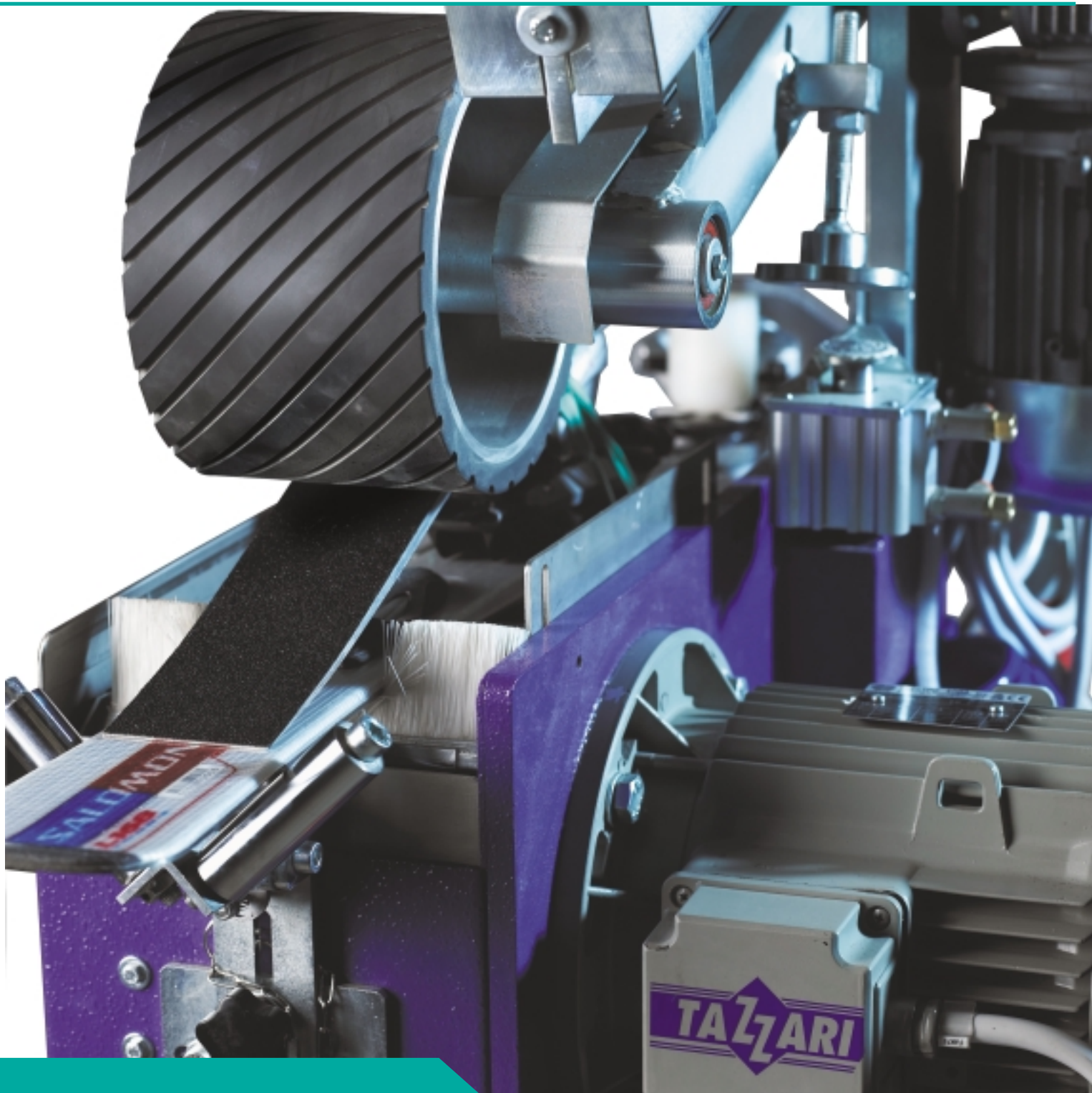
# Rettificatrice TN01

Rettificatrice per tuning

cod. 103016

# TAZARI

ALBATROS



# Rettificatrice TN01

## Rettificatrice per tuning

cod. 103016

- ▶ **ELEVATO GRADO DI FINITURA**
- ▶ **AFFIDABILITA' E TECNOLOGIA**
- ▶ **INGOMBRO CONTENUTO**
- ▶ **ASSENZA DI VIBRAZIONI**
- ▶ **MANUTENZIONE RIDOTTA**
- ▶ **IL MIGLIOR RAPPORTO QUALITA' PREZZO**

### ▶ **DATI TECNICI**

**Tensione di alimentazione**

380V trifase 50Hz  
spina 16A 3P+T

**Allacciamento pneumatico**

Minimo 6 bar

**Potenza totale**

2,8 Kw

**Ingombro**

700x550x1360h mm

**Peso**

200 Kg

**Materiale di consumo**

Coppia mole diam 250 mm  
Di grana e tipologia diverse x diverse soluzioni di lavoro



### ▶ **OPTIONAL**

Compressore

**Superficie lavorata speculare per una perfetta conducibilità dello sci senza alcun ritocco manuale.**

**Angolo di rettifica perfetto e uniforme su tutta la lunghezza dello sci.**

**Perfetta centratura dello sci.**

**Doppia velocità di mola e trascinatore.**

**Pressione di lavoro regolabile.**

**Alzata rullo trascinatore a comando pneumatico.**

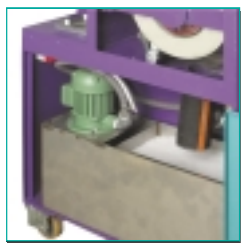
**Gruppo di diamantatura della mola.**

**Circuito di raffreddamento ad acqua a circolazione forzata.**

**Macchina conforme agli standard di sicurezza CE.**

# TAZZARI

ALBATROS



## DOTAZIONE

Ponte senior  
Kit chiavi  
Kit fusibili  
Olio emulsionabile It 1



## TN01 - TUNING GRINDER

HIGH DEGREE OF FINISH  
RELIABILITY AND TECHNOLOGY  
REDUCED DIMENSIONS  
NO VIBRATION  
LOW MAINTENANCE  
THE BEST QUALITY PRICE RATIO

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

**Power supply voltage**

380V Three-phase 50Hz  
Plug 16A 3P+G

**Pneumatic connection**

Minimum 6 bar

**Total power**

2,8 Kw

**Overall dimensions**

700x550x1360h mm

**Weight**

200 Kg

**Consumable materials**

Grinding wheels diam. 250 mm  
Different type and grain for various processes

### EQUIPMENT

Bridge for senior ski  
Set of spanners  
Set of fuses  
Emulsifiable oil

### OPTIONAL

Compressor

Processed mirror surface for perfect drive of the skis without any manual touching up.

Perfect and uniform grinding angle all along the length of the ski.

Perfect centring of the ski.

Double speed of the grinder and the pulling unit.

Adjustable working pressure.

Pneumatic control of the pulling unit roller raise.

Grinder diamond unit.

Forced circulation water cooling circuit.

Machine is compliant with EC safety standards.

## TN01 - RECTIFIEUSE POUR TUNING

FINITION DE HAUTE QUALITÉ  
FIABILITÉ ET TECHNOLOGIE  
DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT LIMITÉES  
ABSENCE DE VIBRATIONS  
ENTRETIEN RÉDUIT  
LE MEILLEUR RAPPORT QUALITÉ-PRIX

### DONNÉES TECHNIQUES

**Tension d'alimentation**

380V Triphasé 50Hz  
Fiche 16A 3P+T

**Branchement pneumatique**

6 bars minimums

**Puissance totale**

2,8 Kw

**Dimensions d'encombrement**

700x550x1360h mm

**Poids**

200 Kg

**Consommables**

Couple de meules diam 250 mm  
de grain et typologie différent pour plusieurs solutions de travail

### MATÉRIEL FOURNI

Cavalier pour ski senior  
Jeu de clés  
Jeu de fusibles  
Huile émulsifiable

### OPTION

Compresseur

Surface usinée spéculaire pour une parfaite conductibilité du ski sans aucune retouche manuelle.

Angle de rectification parfait et uniforme sur toute la longueur du ski.

Parfait centrage du ski.

Double vitesse de la meule et du dispositif d'entraînement.

Pression de travail réglable.

Levée du rouleau du dispositif d'entraînement à commande pneumatique.

Groupe de diamantage de la meule.

Circuit de refroidissement à eau à circulation forcée.

Machine conforme aux standards de sécurité CE.

