

1. Allgemeine Sicherheitsmaßnahmen:

- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Gehörschutz und Handschuhe.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut belüftet ist, um die Exposition gegenüber Staub und Dämpfen zu minimieren.
- Verwenden Sie die Werkzeuge nur für die vorgesehenen Anwendungen und gemäß den Herstelleranweisungen Ihrer Systeme und Geräte.

2. Spezifische Sicherheitsmaßnahmen für Magmacut:

- Magmacut ist eine Trennscheibe, die nur für den vorgesehenen Zweck eingesetzt werden soll. Beachten Sie die Sicherheitsvorkehrungen Ihres Elektroschleifgeräts bei der Anwendung.
- Achten Sie auf ordentliche PSA um ein Abrutschen und Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie bei Trennschneidarbeiten eine Schutzmaske oder Atemschutzgerät um das Einatmen von Metallstaub und -partikeln zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Schleifscheiben auf Risse oder Beschädigungen und ersetzen Sie sie bei Bedarf.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Trennscheiben auf Risse oder Beschädigungen und ersetzen Sie sie bei Bedarf.
- Lagern Sie die Werkzeuge an einem sicheren Ort, um unbefugten Zugriff zu verhindern.

3. Spezifische Sicherheitsmaßnahmen für Magmagrind:

- Magmagrind ist ein Schleifmittel, das für seine hohe Abriebfestigkeit geschätzt wird.
- Verwenden Sie beim Schleifen immer eine Schutzmaske, um das Einatmen von Schleifstaub zu verhindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Schleifscheiben auf Risse oder Beschädigungen und ersetzen Sie sie bei Bedarf.

4. Spezifische Sicherheitsmaßnahmen für Magmaflap:

- Magmaflap ist ein Schleifmittel, das für seine Flexibilität und Effizienz bei der Oberflächenbearbeitung bekannt ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Schleifmittel korrekt montiert sind und keine übermäßige Vibration auftritt.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von brennbaren Materialien, um Brandgefahren zu minimieren.

**General Safety Measures:**

- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE), including safety glasses, hearing protection, and gloves.
- Ensure the work area is well-ventilated to minimize exposure to dust and fumes.
- Use the tools only for their intended applications and according to the manufacturer's instructions for your systems and equipment.

Specific Safety Measures for Magmacut:

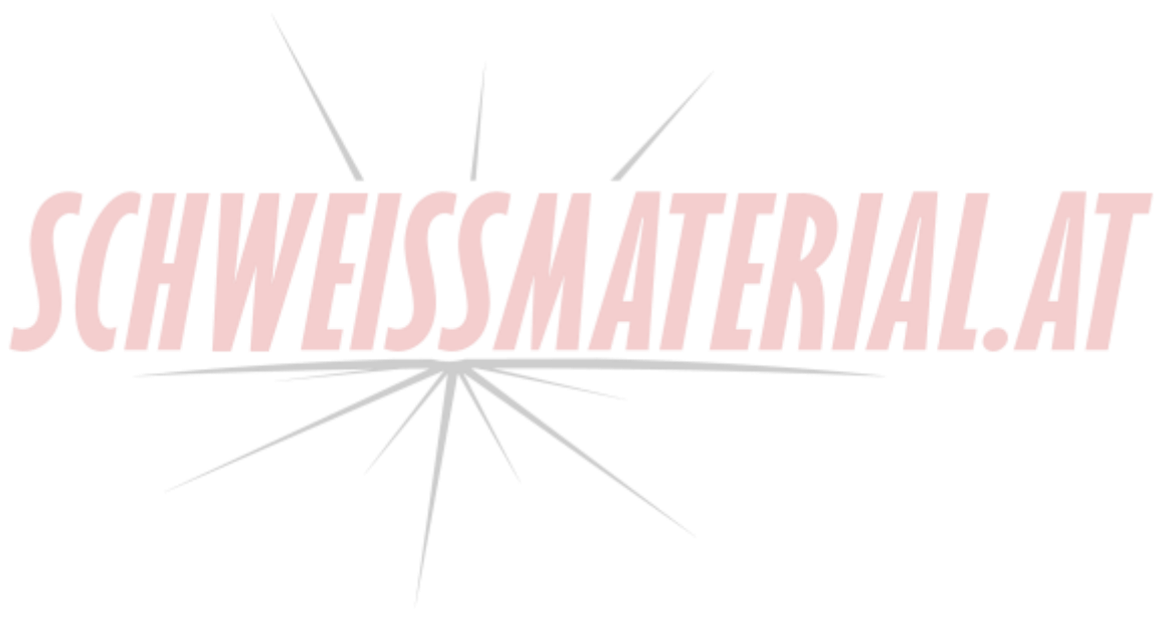
- MagmaCut is a cutting disc that should only be used for its intended purpose. Follow the safety precautions of your power grinder when using it.
- Ensure proper PPE to avoid slipping and injuries.
- Use a protective mask or respirator during cutting operations to avoid inhaling metal dust and particles.
- Regularly inspect the grinding discs for cracks or damage and replace them if necessary.
- Store the tools in a safe place to prevent unauthorized access.

Specific Safety Measures for Magmagrind:

- Magmagrind is an abrasive known for its high wear resistance.
- Always use a protective mask when grinding to prevent inhalation of grinding dust.
- Regularly inspect the grinding wheels for cracks or damage and replace them if necessary.

Specific Safety Measures for Magmaflap:

- Magmaflap is an abrasive known for its flexibility and efficiency in surface finishing.
- Ensure the abrasives are properly mounted and that no excessive vibration occurs.
- Keep the work area clean and free of flammable materials to minimize fire hazards.



SCHWEISSMATERIAL.AT