

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Абразивен диск за рязане на АЛУМИНИЙ



Приложение на продукта

Специализиран , абразивен диск за рязане на АЛУМИНИЙ. Приложим за употреба с ръчен ъглошлайф, с периферни скорости до 80 м /сек.

Технически данни

- Максимална периферна скорост / V max / - 80 м /сек
- Максимални обороти / RPM / - 12 200 об./мин.
- Съответствие със стандарт EN 12413
- Прав профил на рязане

Предимства

- Специално подбрана комбинация от едрина и твърдост на абразивния материал, осигуряваща най-добри показатели при рязане на АЛУМИНИЙ
- Бързо и прецизно рязане
- Висока износоустойчивост и дълъг експлоатационен живот
- Произведен от висококачествени компоненти
- Фин и чист срез, без слепване на материала по диска

Монтаж

При монтаж на дисковете за рязане трябва задължително да се спазват инструкциите за безопасна работа:

- ✓ При работа с дискове прегледайте и следвайте инструкциите, които придружават ъглошлайфа.
- ✓ Преди поставяне на диска се уверете, че той е с правилен диаметър и центриран отвор, подходящи за вашия ъглошлайф.
- ✓ Уверете се, че фланцовата подложка на ъглошлайфа е подходяща като размер и тип, както и че е монтирана правилно.
- ✓ Осигуряващата гайка или болт трябва да бъдат здраво затегнати.
- ✓ При включване на ъглошлайфа за първи път след монтирането на нов или използван диск, стойте встрани от равнината на въртене и оставете дискът да се върти на максимална скорост за една минута. Това е препоръчително, тъй като повреден или дефектен диск може да се счупи и да причини сериозни наранявания.
- ✓ Винаги носете необходимата и подходяща лична предпазна екипировка: ръкавици, очила, антифони и противопрахова маска.
- ✓ Уверете се, че предпазителят на диска е монтиран и функционира правилно.
- ✓ Ако дискът се клати, вибрира или издава каквито и да е необичайни звуци, веднага СПРЕТЕ ъглошлайфа. Проверете за неправилен монтаж или повреден диск.
- ✓ Никога не използвайте диск, който е повреден по какъвто и да е начин.
- ✓ Никога не използвайте диска на ъглошлайф, който работи с по-висока скорост от максималната, указана на етикета на диска.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ УПОТРЕБА

- ✓ Уверете се, че материалът, който обработвате, е здраво захванат и укрепен преди всеки опит за рязане или шлайфане.
- ✓ Оставете дискът да достигне пълна скорост преди рязане
- ✓ Движете диска плавно, а не рязко, по работната площ
- ✓ Извършвайте рязането с равномерна и постоянна скорост и натиск. Не прилагайте прекомерна сила, тъй като това увеличава риска от наранявания и може да намали живота на диска.