



Istruzioni per l'uso: rispettate i seguenti avvisi al fine di proteggervi al meglio.

Lame a nastro saldate senza fine

Attenzione! Prima di manipolare la lama a nastro, gli **indumenti protettivi** costituiti da occhiali di protezione, guanti protettivi e calzature antinfortunistiche vanno sempre indossati completamente, al fine di evitare lesioni, in particolare lesioni da taglio, in corrispondenza di taglienti dentati affilati. In caso di sviluppo di polvere durante la segatura, in particolare durante un taglio a secco, al fine di evitare pericoli per la salute indossare una mascherina per evitare di inalare le polveri.

Cautela! Se l'imballaggio è danneggiato, fare attenzione ad eventuali danni sulla lama a nastro, ad es. deformazioni, corrosione e fessure. Tali danni possono infatti causare la rottura della lama a nastro. Non utilizzare le lame a nastro se danneggiate.

Cautela! Le lame a nastro sono dotate di protezione anticorrosione; quindi, indossare appositi guanti. In caso di contatto con la protezione anticorrosione, lavare accuratamente la parte del corpo interessata.

Pericolo! Le lame a nastro imballate sono sotto tensione e, all'apertura delle fascette di fissaggio, possono "saltare". Sussiste pericolo di lesione.

Attenzione! Conservare la lama a nastro in un luogo asciutto, altrimenti sulla lama possono verificarsi danni dovuti alla corrosione.

Cautela! L'impilaggio di lame a nastro senza copertura di protezione dei denti può danneggiarle.

Cautela! La copertura di protezione dei denti della lama a nastro può essere rimossa solamente dopo l'installazione e il tensionamento della lama a nastro nella macchina, poiché altrimenti sussiste pericolo di lesioni da taglio.

Attenzione! Durante l'esercizio, le lame a nastro possono rompersi. Quindi, prima dell'inizio del lavoro di segatura, vanno assolutamente rispettate le istruzioni per l'uso del costruttore della macchina.

Attenzione! Lo sviluppo di calore, nonché la fuga di trucioli, scintille e schegge sono possibili durante l'utilizzo della sega; a tal proposito, indossare indumenti protettivi.

Attenzione! Le lame a nastro diamantate sono dotate di nichel. In caso di allergia al nichel, evitare il contatto diretto con la pelle. Indossare un paio di guanti.

Materiale in rulli per lame a nastro

Attenzione! Prima di manipolare il materiale in rulli, gli **indumenti protettivi** costituiti da occhiali di protezione, guanti protettivi e calzature antinfortunistiche vanno sempre indossati completamente, al fine di evitare lesioni, in particolare lesioni da taglio, in corrispondenza di taglienti dentati.

Cautela! Se l'imballaggio è danneggiato, fare attenzione ad eventuali danni sul materiale in rulli, ad es. deformazioni, corrosione e fessure. Non utilizzare i materiali in rulli se danneggiati. Il materiale in rulli danneggiato può rompere la lama a nastro.

Cautela! Il materiale in rulli è dotato di protezione anticorrosione; quindi, indossare appositi guanti. In caso di contatto con la protezione anticorrosione, lavare accuratamente la parte del corpo interessata.

Pericolo! Il materiale in rulli imballato è sotto tensione. Quindi, non rimuovere il coperchio dell'imballaggio.

Attenzione! Prelevare il materiale in rulli dall'imballaggio, utilizzando l'angolo aperto. Sussiste pericolo di lesione per via di denti e bordi affilati.

Attenzione! Conservare i materiali in rulli in ambiente asciutto (pericolo di corrosione).

Attenzione durante l'utilizzo della lama a nastro! Rispettare le avvertenze che si trovano nella parte superiore delle istruzioni per l'uso delle lame a nastro saldate senza fine.

Lame per seghe circolari

Attenzione! Prima di manipolare la lama per sega circolare, gli **indumenti protettivi** costituiti da occhiali di protezione, guanti protettivi e le calzature antinfortunistiche vanno sempre indossati completamente, al fine di evitare lesioni, in particolare lesioni da taglio, in corrispondenza di taglienti dentati affilati.

Attenzione! Conservare le lame per seghe circolari in ambiente asciutto (pericolo di corrosione).

Attenzione! Impilare le lame per seghe circolari esclusivamente nell'imballaggio previsto; in caso contrario è possibile un danneggiamento dei denti.

Cautela! La lama per sega circolare è dotata di protezione anticorrosione.

Attenzione! Quando si preleva la lama per sega circolare, sussiste pericolo di lesione dovuto a denti e bordi affilati. Se l'imballaggio è danneggiato, fare attenzione agli eventuali danni presenti sulla lama per sega circolare.

Attenzione! Non utilizzare lame per seghe circolari danneggiate, ad es. con fessure, deformazioni, corrosione o denti danneggiati.

Infatti, le lame per seghe circolari danneggiate possono rompersi durante l'utilizzo.

Attenzione! Lo sviluppo di calore, nonché la fuga di trucioli, scintille e schegge sono possibili durante l'utilizzo della sega; a tal proposito, indossare l'attrezzatura di protezione.

Attenzione! Durante un taglio a secco, indossare una mascherina per evitare di inalare le polveri.

Attenzione! Le lame per seghe circolari possono rompersi. Rispettare le istruzioni per l'uso del costruttore della macchina.

Rispettare gli altri avvisi sull'applicazione, consultare il nostro sito internet www.wikus.de