|  |  |
| --- | --- |
| Logo o nome | Sega circolare per metalli |
| Le regole di sicurezza e di comportamento più importanti per la nostra azienda |
|  |  |
| Pericoli principali | * Ferite da taglio provocate dalla lama circolare in rotazione
* Pericolo causato dalla proiezione di trucioli
* Pericolo causato dalla caduta del pezzo in lavorazione
* Schiacciamento delle dita nel dispositivo di bloccaggio pneumatico
* Pericolo causato dal rumore prodotto durante il taglio di tubi e profilati
 |
| Regole di sicurezza | * Utilizzare seghe circolari per metalli sicure, seguendo le istruzioni contenute nel manuale d'uso.
* Solo il personale appositamente istruito può utilizzare le seghe circolari per metalli. I giovani di età inferiore ai 18 anni (eccezione: formazione professionale) non sono autorizzati a utilizzarle.
* Indossare occhiali di protezione.
* Indossare calzature di protezione.
* Indossare i protettori auricolari quando si tagliano tubi e profilati.
* Se necessario, indossare i guanti di protezione quando si lavorano pezzi con bordi affilati.
* Indossare indumenti aderenti (soprattutto sulle braccia).
* Fissare i pezzi in lavorazione con dispositivi di bloccaggio.
* Regolare le morse di bloccaggio pneumatico in modo che il gioco tra ganascia e pezzo in lavorazione sia al massimo di 6 mm in posizione aperta.
* Mai bloccare o rimuovere un pezzo con la macchina in funzione.
* Non effettuare mai misurazioni, pulizie o riparazioni con la macchina in funzione.
 |
| Informazioni | * Manuale d'uso
* Lista di controllo «Sega circolare per metalli», [www.suva.ch/67105.i](http://www.suva.ch/67105.d)
 |
| Data di creazione | Versione 1.0 / 26 agosto 2019 |