|  |  |
| --- | --- |
| 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 |