

1. Identificazione del prodotto e dell'azienda

- **Nome del prodotto:** Supporto per perno ad anello Kenzan Supporto per perno in ottone Ø150mm
- **Produttore/Importatore:** H & R GmbH
- **Indirizzo:** Osemundstraße 4, 58636, Iserlohn, DE, +49 2371 95316-0,
- **Contatto:** info@the-wire-man.com

2. Descrizione del prodotto

- **Destinazione d'uso:** Dispenser e dispositivi per forniture di floristica, lavori di bricolage e lavori di imballaggio.
- **Composizione materiale:**
 - **Materiali:** metallo, plastica, legno o materiali combinati.
 - **Componenti:** lame di taglio, dispositivi di presa, meccanismi a rulli, eventualmente rivestimenti antiscivolo.

3. Potenziali rischi

- **Rischio di lesioni meccaniche:** le lame o i bordi taglienti affilati possono causare tagli.
- **Rischio di schiacciamento:** uso improprio dei dispositivi di fissaggio o dei meccanismi a rulli.
- **Pericolo di inciampo:** se posizionato in modo improprio sulle superfici di lavoro o sul pavimento.
- **Sollecitazione del materiale:** rischio di rottura se le parti in plastica o metallo sono sottoposte a sollecitazioni eccessive.

4. Istruzioni di sicurezza

4.1 Istruzioni generali di sicurezza

- **Maneggiare con cura le lame affilate:** indossare guanti per evitare tagli.
- **Garantire la stabilità:** utilizzare i dispositivi su superfici stabili e piane.
- **Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.**
- **Non adatto al consumo o ad altri usi diversi da quelli previsti.**

4.2 Note sull'uso

1. Utilizzare i dispenser e i dispositivi solo per lo scopo previsto.
2. Controllare regolarmente gli utensili da taglio e sostituirli se sono usurati.
3. Non aprire i dispositivi con la forza né ripararli in modo improprio.
4. Se utilizzato su superfici scivolose, utilizzare cuscinetti antiscivolo.

4.3 Istruzioni per la conservazione

- Conservare in luogo asciutto e privo di polvere.
- Proteggi i dispositivi da danni meccanici.
- Fissare o coprire le lame da taglio quando non vengono utilizzate.

5. Misure di primo soccorso

- **In caso di tagli:** pulire e disinfettare la ferita e, se necessario, consultare un medico.
- **In caso di lesioni da schiacciamento:** Raffreddare la zona interessata e consultare un medico se i sintomi sono gravi.
- **In caso di irritazione cutanea causata dai rivestimenti superficiali:** pulire accuratamente la pelle con acqua e sapone.

6. Misure antincendio

- **Mezzi di estinzione idonei:** CO₂, schiuma, polvere.
- **Misure speciali:** Le parti in plastica possono produrre fumi tossici - indossare una protezione respiratoria.
- **Nota:** i dispositivi stessi generalmente non sono infiammabili, ma le parti in plastica possono sciogliersi.

7. Stoccaggio e trasporto

- **Magazzinaggio:**
 - Conservare i dispositivi in modo sicuro e asciutto.
 - Tenere gli utensili da taglio o le lame coperti.
- **Trasporto:**
 - Proteggere da urti e danni.
 - Proteggere gli utensili da taglio durante il trasporto.

8. Istruzioni per lo smaltimento

- **Smaltimento dipendente dal materiale:**
 - Parti metalliche: riciclaggio tramite rifiuti metallici.
 - Parti in plastica: smaltire secondo le normative locali.
- Smaltire gli utensili da taglio e le lame nei punti di raccolta locali o in conformità con le normative.
- Riciclare i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.

9. Informazioni aggiuntive

- Per maggiori dettagli sull'uso sicuro, consultare le istruzioni sulla confezione del prodotto.
- Domande? Contattaci a info@the-wire-man.com.