




EASYLIGHT +

NUOVO MODELLO
CON LIVELLAMENTO MANUALE


MANUALE D'USO

 Staccare la 1ª cinghia.



Staccare la 2ª cinghia.



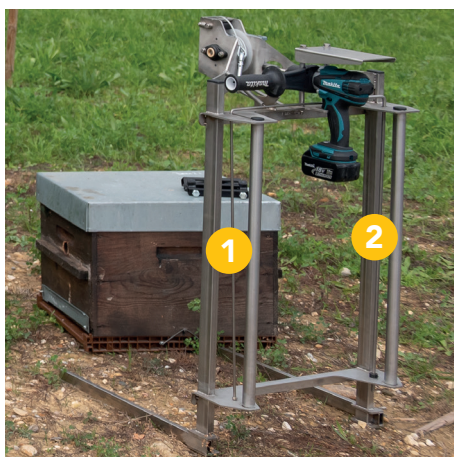
 Sganciare la prolunga tirando il perno e verificare che il perno si inserisca bene nel foro.



Funzionamento della piattaforma aerea.

La piattaforma funziona con l'avvitatore Makita che viene utilizzato per avvolgere o svolgere il cavo del verricello:

- 1 La piattaforma si avvia con la mano sinistra tirando verso di sé l'asta verticale che aziona il nottolino.
- 2 La salita o la discesa avviene con la mano destra spingendo o tirando l'asta verticale che aziona l'invertitore di direzione dell'avvitatore.

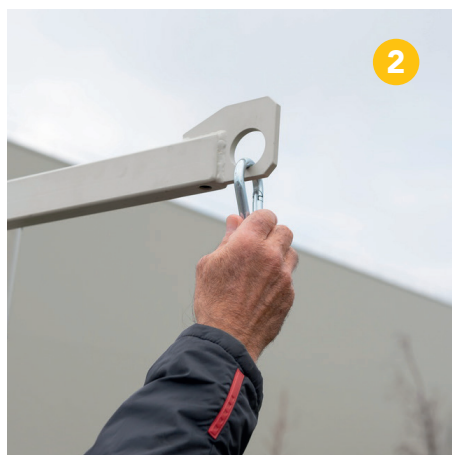


Attenzione

Non invertire mai il senso di rotazione dell'avvitatore mentre è in funzione. Il mancato rispetto di questa istruzione comporterà la rottura dell'avvitatore. Questa falsa manovra non sarà coperta dalla garanzia.

Preparazione della piattaforma.

- 1 Srotolare circa 2 m di cavo, mantenendo la **tensione con la mano**.
- 2 Agganciare il moschettone all'estremità del cavo nell'anello all'estremità della prolunga.
- 3 Regolare la lunghezza del cavo svolto in modo che la piattaforma non si sollevi quando viene posta in posizione di lavoro con il rischio di ferirsi.



Utilizzo del verricello manuale.

- 1 Sollevare l'EASYLIGHT⁺ in posizione di lavoro utilizzando il verricello manuale.

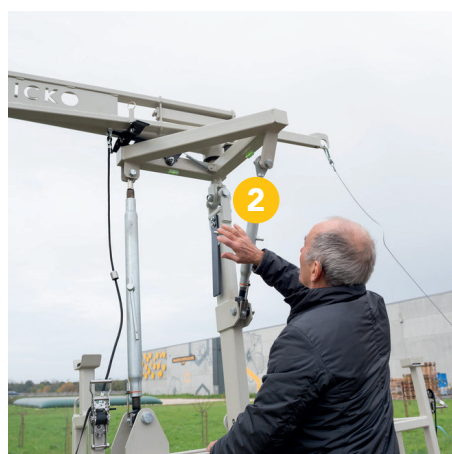
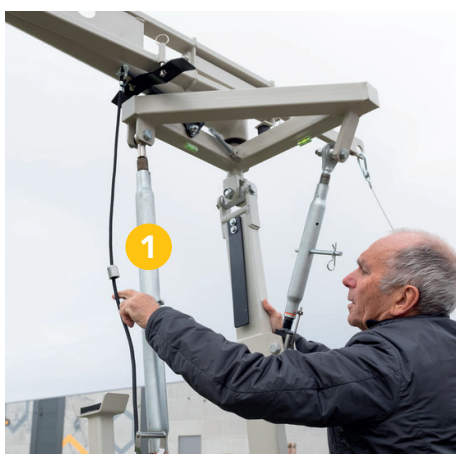


- 2 Quando la torre è in posizione verticale, la camma nera si blocca.



Livellamento dei bracci.

Per mettere in verticale l'asse di rotazione dei bracci utilizzare i martinetti a vite ruotando a destra o sinistra. Il martinetto 1 regola la verticalità in direzione destra/sinistra. Il martinetto 2 regola la direzione avanti/indietro. Le livelle a bolla d'aria 3 consentono di controllare il livello corretto.



Sblocco dei bracci.

- 1 La camma mantiene entrambi i bracci bloccati.
- 2 Tirando la corda nera, la camma si abbassa e libera i bracci.



- 3 Agganciare la corda nella fessura della staffa nera con la boccina in acciaio inossidabile sotto la staffa. La corda viene così mantenuta tesa e la camma rimane abbassata. I bracci vengono sbloccati.



L'EASYLIGHT⁺ è ora in funzione. Utilizzare la piattaforma per caricare o scaricare le arnie. Tenendo la piattaforma con entrambe le mani, è possibile alzare o abbassare il carico.



Attenzione

Non invertire mai il senso di rotazione dell'avvitatore mentre è in funzione. Il mancato rispetto di questa istruzione comporterà la rottura dell'avvitatore. Questa falsa manovra non sarà coperta dalla garanzia.





Se le arnie non sono dotate di tasselli, utilizzare gli accessori per afferrare le maniglie cave che devono scorrere nelle forche della piattaforma. Consentono di prendere le arnie o i melari per le maniglie.



 Ripiegare l'EASYLIGHT⁺ al termine del lavoro.

1 Bloccare i bracci

Estrarre la corda dalla staffa nera e lasciare che la corda si allenti in modo che la camma di blocco dei bracci possa sollevarsi. Muovendo i bracci, inserire il perno del braccio grande nella camma poi quello del secondo braccio.



2 Messa in posizione di sicurezza

Prima di ripiegare l'EASYLIGHT⁺ occorre avvitare o svitare i martinetti per far coincidere la punta rossa con la scanalatura rossa di ogni martinetto.



Attenzione

È fondamentale seguire queste istruzioni per ripiegare correttamente l'EASYLIGHT⁺ senza creare malfunzionamenti meccanici che potrebbero portare alla deformazione dell'attrezzatura.



3 Ripiegare l'EASYLIGHT⁺ utilizzando il verricello

Per abbassare l'EASYLIGHT⁺, utilizzare il verricello srotolando il cavo.

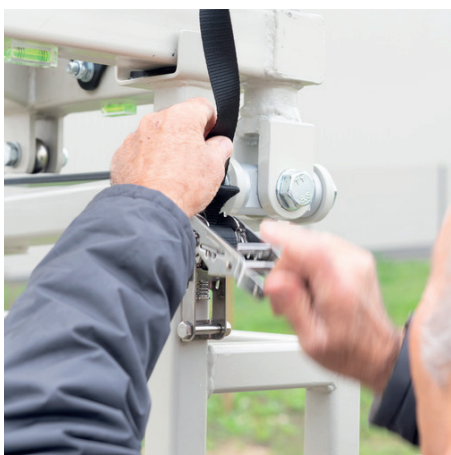
Prima di srotolare il cavo, alzare la camma nera per rilasciare la torre e srotolarlo gradualmente. I bracci saranno quindi posizionati nel loro supporto. Se i bracci non poggiano completamente nei supporti, si può intervenire svitando o avvitando i martinetti per ottenere la posizione finale.



4 Rimuovere il moschettone, quindi arrotolare il cavo. **Assicurarsi sempre che il cavo sia teso.** Riporre la prolunga, assicurandosi **che sia bloccata dalla coppia.**



5 Riposizionare le cinghie di sicurezza.



Installazione dell'EASYLIGHT+ su rimorchio e veicolo

L'EASYLIGHT+ può essere installato su qualsiasi pianale di pick-up, camion o rimorchio in posizione posteriore, anteriore o intermedia.

L'EASYLIGHT+ non fa parte del veicolo, è un dispositivo di movimentazione trasportato sul veicolo e perfettamente rimovibile.

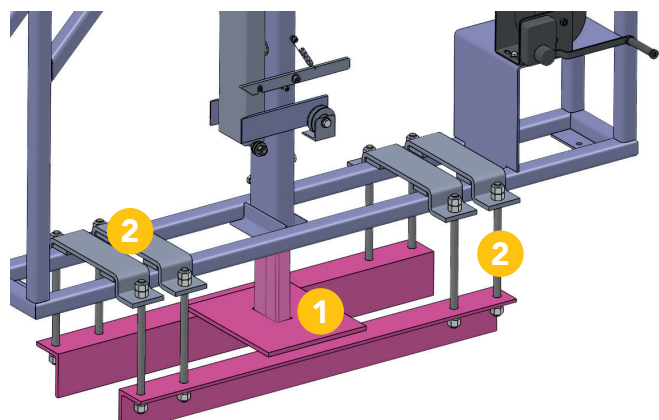
È necessario un fissaggio robusto al veicolo.



Viene fornito un kit di fissaggio che consente di prendere il telaio del veicolo o il pianale a sandwich, nonché le barre filettate, le rondelle e i dadi.

Include:

- **1** >> 2 squadre saldate a una piastra su cui è saldato un tubo che andrà ad inserirsi nel tubo centrale del telaio dell'EASYLIGHT+.
- **2** >> 4 staffe collegate al telaio da 8 barre filettate che sosterranno l'EASYLIGHT+ dalla base.



Un altro esempio di fissaggio utilizzando la parte anteriore del telaio.

Una piastra a cui è saldato un tubo che andrà ad inserirsi nel tubo centrale del telaio dell'EASYLIGHT+ è imbullonata alla parte anteriore del telaio del rimorchio. Una piastra di rinforzo è installata all'interno del telaio.



Dichiarazione CE di conformità

API EQUIPEMENT SARL
1982 AVENUE EMILE LACHAUX
84500 BOLLENE
SIRET 43817782600023

Nome e indirizzo della persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico

ICKOWICZ Gabriel - 84500 BOLLENE

Dichiara che la macchina è nuova

EASYLIGHT+

- Modello: EASYLIGHT+
- Numero di serie:
- Peso: 170 kg
- Anno di fabbricazione:
- Soddisfa tutte le disposizioni pertinenti della direttiva 2006/42/CE e della direttiva 2006/95/CE

Rilasciato a Bollène, lì

Firma