

...E' ARANCIONE



Attrezzature AGINT S.r.l
Via Privata Alzaia Trieste 3
20090 Cesano Boscone (MI)
Italy

T. + 39 0249451414
info@agint.com
www.agint.com
www.shop.agint.com

MADE IN
GERMANY.



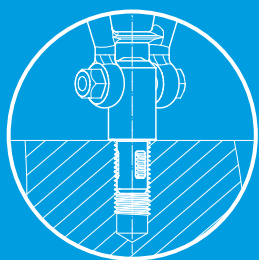
LA NUOVA FILETTATURA

PERNI DI SOLLEVAMENTO PER FORI LISCI O FILETTATI

FACILI - VELOCI - ROBUSTI E SICURI...

DISPOSITIVI DI SOLLEVAMENTO

NOVITA'



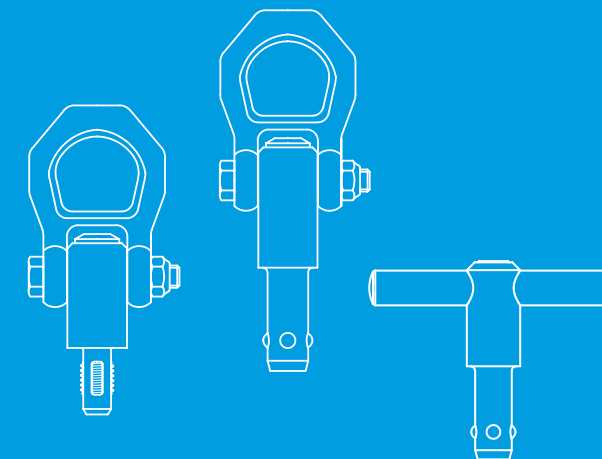
INSERIRE AL POSTO DI AVVITARE

I classici elementi di trasporto ad occhio, devono essere sempre avvitati con conseguente dispendio di tempo. I perni di sollevamento filettati invece, possono essere inseriti in una filettatura esistente con la semplice pressione di un pulsante e quindi permettono di risparmiare un'enorme quantità di tempo durante la movimentazione di un'ampia varietà di carichi. La disponibilità di diverse versioni permette di trovare la soluzione giusta per qualsiasi tipo di applicazione.



IT/2000/04.21

www.halder.com



Oltre a fornire una capacità di sollevamento eccezionale, i nostri perni di sollevamento non richiedono quasi alcuno sforzo, così come sono non hanno bisogno neanche della filettatura. Meglio ancora, assicurano massima sicurezza durante l'utilizzo.

La variante con impugnatura permette un facile, sicuro e affidabile sollevamento manuale e il trasporto di componenti difficili da maneggiare.

LA NOSTRA GAMMA PRODOTTI

PERNI DI SOLLEVAMENTO

Perni di Sollevamento • autobloccanti



- Elementi di sollevamento per carichi pesanti con golfare
- Resistente alla corrosione
- Estrema capacità di carico
- Resistente fino a 250° di temperatura

PORTATA FINO
A 1000 KG



VANTAGGI

Perni di sollevamento, autobloccanti:

- Il golfare si allinea automaticamente in direzione della forza
- Assemblaggio rapido semplicemente inserendolo
- Necessita di un semplice foro liscio
- Riduzione dei costi grazie alla possibilità di riutilizzo
- Utilizzabile anche in materiali morbidi o di basso spessore grazie alle boccole dedicate

Perni di sollevamento • autobloccanti, con maniglia



- La maniglia a T è utilizzata per movimentare o trasportare pezzi manualmente
- Resistenti alla corrosione e all'acqua, sono perfetti anche per applicazioni all'esterno
- Perno ad alta resistenza, indurito per precipitazione con un'estrema capacità di carico
- Resistente fino a 250° di temperatura



BOCCOLE DI POSIZIONAMENTO

Boccole di posizionamento • per perni di sollevamento



- Vengono utilizzate per posizionare velocemente e in modo sicuro i perni di sollevamento
- Resistenti all'abrasione e alla corrosione
- Montabili su svariati materiali
- Possono essere montate anche in fori ciechi
- Adatte a pezzi sottili

Boccole di posizionamento ad incasso • per perni di sollevamento



- Vengono utilizzate per posizionare velocemente e in modo sicuro i perni di sollevamento
- Il design permette l'installazione a filo con la superficie di sollevamento
- Resistenti all'abrasione e alla corrosione
- Montabili su svariati materiali
- Possono essere montate anche in fori ciechi
- Adatte a pezzi sottili

Boccole di posizionamento ad incasso, con guarnizione • per perni di sollevamento



- Vengono utilizzati per posizionare velocemente e in modo sicuro i perni di sollevamento
- La guarnizione impedisce la penetrazione di liquidi e sporco
- Il design permette l'installazione a filo con la superficie di sollevamento
- Resistenti all'abrasione e alla corrosione
- Montabili su svariati materiali
- Possono essere montate anche in fori ciechi
- Adatte a pezzi sottili

PERNI DI SOLLEVAMENTO PER FORI FILETTATI

Perni di sollevamento per fori filettati • autobloccanti



- Elemento di sollevamento per carichi pesanti con golfare mobile
- Per un utilizzo facile e veloce
- Ponticello di sicurezza per evitare lo sblocco accidentale
- Resistente alla corrosione
- Elevata capacità di carico
- Resistente fino a 250° di temperatura



Perni di sollevamento per fori filettati • autobloccanti, per fori con smusso secondo norma DIN 332



- Elemento di sollevamento per carichi pesanti con golfare mobile
- Per l'utilizzo in fori filettati con smusso secondo norma DIN 332
- Per un utilizzo facile e veloce
- Ponticello di sicurezza per evitare lo sblocco accidentale
- Resistente alla corrosione
- Elevata capacità di carico
- Resistente fino a 250° di temperatura



NOVITA'

Perni di sollevamento per fori filettati • autobloccanti, con golfare rotante



- Elemento di sollevamento per carichi pesanti con golfare rotante
- Il golfare si allinea automaticamente in direzione della forza
- Per un utilizzo facile e veloce
- Ponticello di sicurezza per evitare lo sblocco accidentale
- Resistente alla corrosione
- Elevata capacità di carico
- Resistente fino a 250° di temperatura



NOVITA'

VANTAGGI

Perni di sollevamento per fori filettati - autobloccanti

- Uso diretto nella filettatura
- Nessuna ulteriore boccola necessaria per l'utilizzo nelle filettature
- 85% di tempo risparmiato durante il montaggio/smontaggio rispetto all'utilizzo con i golfari ad occhiello tradizionali



<https://www.halder.com/DispositiviDiSollevamento>