



# SICUREZZA GARANTITA A NUOVE ALTEZZE

Discensori anticaduta per cantieri

**Honeywell**  
**MILLER®**

# SOLUZIONI PER DISCENSORI RIMOVIBILI E NON RIMOVIBILI

Leggeri, collaudati nel settore, in acciaio inossidabile, con dispositivi anticaduta automatici o manuali, i discensori evitano la caduta degli operatori durante la salita o la discesa in applicazioni verticali e orizzontali.

Queste unità sono particolarmente utili sui tetti inclinati, dove la reazione delle linee vita retrattili può risultare troppo lenta. In caso di caduta o scivolamento, i discensori Miller® di Honeywell si bloccano lungo la fune, arrestando immediatamente la caduta.

I discensori Miller di Honeywell si muovono agevolmente in alto e in basso lungo le linee vita verticali per offrire una protezione anticaduta continua. Progettati per l'uso con linee vita su funi sintetiche Miller di Honeywell fissate a un ancoraggio indipendente della piattaforma dell'operatore.

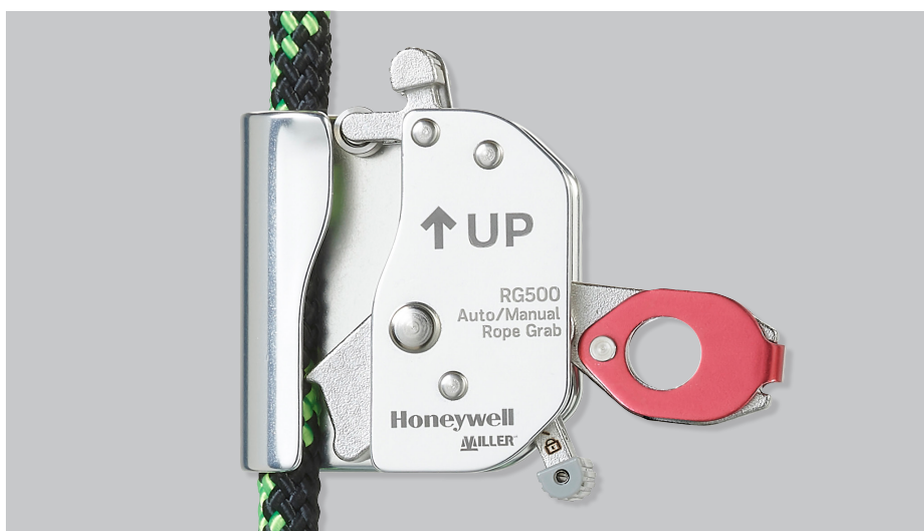
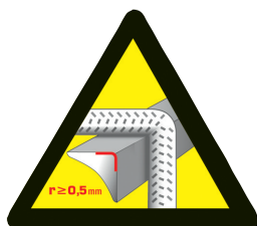
## PRODUTTIVITÀ AUMENTATA

I modelli di discensori Miller di Honeywell offrono un funzionamento interamente senza interventi dell'operatore per aumentare la produttività.

## RESISTENTI E AFFIDABILI

La realizzazione in acciaio inossidabile anticorrosione garantisce una maggiore durata.

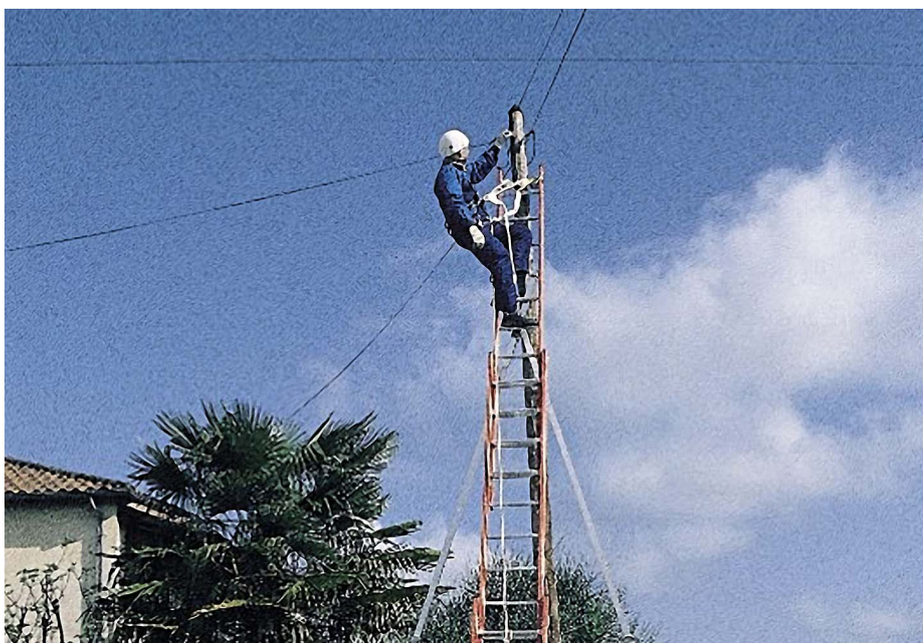
- Il modello RG500 rimovibile è dotato di linea vita su fune sintetica testata su spigolo da 12 mm con una resistenza alla trazione minima di 22 kN
- Il modello RG300 non rimovibile è dotato di linea vita su fune sintetica da 11 mm con una resistenza alla trazione minima di 22 kN.



## DISCENSORE RG500 RIMOVIBILE PER IL SETTORE DEI SERVIZI PUBBLICI

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Conforme alla norma EN 353-2:2002
- Peso massimo dell'utente di 140 kg
- Prodotto duraturo in condizioni standard
- Utilizzabile come dispositivo di ancoraggio (EN 795/B:2012) da 18 kN
- Resistente a scariche elettriche e polvere
- Scorrimento fluido sulla fune (verticale)
- Rimovibile dalla fune
- Possibilità di mantenere il dispositivo sull'imbracatura durante l'installazione
- Nessun rischio di caduta del prodotto dalla fune durante l'installazione
- Ergonomico
- Testato su spigolo
- Offre mobilità e comfort lungo la fune
- Sistema di blocco permanente per offrire un blocco immediato
- Adatto alle applicazioni di salvataggio
- Diametro della fune di 12 mm
- Utilizzabile come dispositivo di regolazione della fune (EN 12841/A:2006)



## APPLICAZIONI

Miller® di Honeywell riconosce la necessità di prodotti in grado di soddisfare le esigenze specifiche del proprio settore. Abbiamo sviluppato due applicazioni diverse, una per l'edilizia e un'altra per il settore dei servizi pubblici, progettate specificatamente per le applicazioni in questione. Vantando diversi anni di esperienza e competenza, Miller di Honeywell ha realizzato un prodotto innovativo, robusto e di qualità affidabile per i requisiti dei propri clienti. Entrambi i discensori sono completamente conformi e certificati secondo le norme EN 353-2:2002.

Entrambe le versioni del nuovo discensore offrono un sistema anticaduta verticale a scorrimento fluido che semplifica l'accesso ai cantieri in cui è in utilizzo. I due dispositivi garantiscono un comfort e una sicurezza maggiore all'utente, aumentando la produttività.

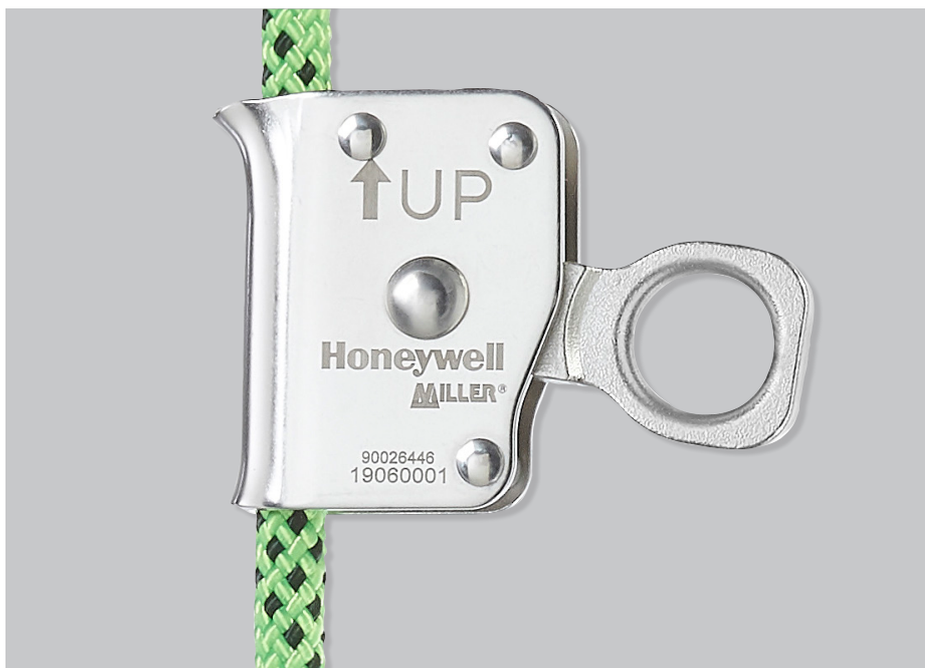


Discensore RG500 automatico/  
manuale, Ø 12 mm, senza cordino  
di estensione

RG500 Auto/Manual Rope Grab,  
Ø12 mm with Lanyard Extension 0,3 m

- **Discensore per servizi pubblici rimovibile:** per gli operatori che desiderano migliorare produttività e sicurezza nei cantieri (compatibile con protezione dagli spigoli). Che si tratti della fase di installazione o dell'accesso al cantiere, l'ergonomia a scorrimento fluido del dispositivo permette una maggiore libertà di movimento, senza compromettere la sicurezza. La gamma di funi rimovibili offre all'utente la flessibilità nella scelta della fune da usare.
- **Discensore per edilizia non rimovibile:** per gli operatori che desiderano aumentare la produttività con una soluzione semplice e pronta all'uso (discensore leggero, ergonomico, preinstallato) e ridurre al minimo i rischi (resistenza agli spigoli e discensore preinstallato).

## DISCENSORE RG300 NON RIMOVIBILE PER L'EDILIZIA



### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Conforme alla norma EN 353-2:2002
- Peso massimo dell'utente di 140 kg
- Prodotto duraturo in condizioni standard
- Resistente a scariche elettriche e polvere
- Ergonomico
- Testato su spigolo
- Offre mobilità e comfort lungo la fune
- Diametro della fune di 11 mm



Discensore RG300 automatico,  
Ø 11 mm, con ancoraggio

## INFORMAZIONI PER L'ORDINE DI DISCENSORI RIMOVIBILI E NON RIMOVIBILI

RG500 RIMOVIBILE	DESCRIZIONE	N. SKU
Discensore RG500 Rimovibile	Discensore RG500 Automatico/Manuale, Ø 12 mm, Senza Cordino di Estensione	1035951
Discensore RG500 Rimovibile	Discensore RG500 Automatico/Manuale, Ø 12 mm, con Cordino di Estensione da 0,3 m	1035950
Discensore RG500 Rimovibile	Discensore RG500 Automatico/Manuale, Ø 12 mm, con Cordino di Estensione da 1 m	1035949
Discensore RG500 Rimovibile	Linea di ancoraggio per RG500, Ø 12 mm, 5 m con contrappeso e moschettone	1035948
Discensore RG500 Rimovibile	Linea di ancoraggio per RG500, Ø 12 mm, 10 m con contrappeso e moschettone	1035947
Discensore RG500 Rimovibile	Linea di ancoraggio per RG500, Ø 12 mm, 15 m con contrappeso e moschettone	1035946
Discensore RG500 Rimovibile	Linea di ancoraggio per RG500, Ø 12 mm, 20 m con contrappeso e moschettone	1035945
Discensore RG500 Rimovibile	Linea di ancoraggio per RG500, Ø 12 mm, 25 m con contrappeso e moschettone	1035944
Discensore RG500 Rimovibile	Linea di ancoraggio per RG500, Ø 12 mm, 30 m con contrappeso e moschettone	1035943
Discensore RG500 Rimovibile	Linea di ancoraggio per RG500, Ø 12 mm, 40 m con contrappeso e moschettone	1035942
Discensore RG500 Rimovibile	Linea di ancoraggio per RG500, Ø 12 mm, 50 m con contrappeso e moschettone	1035941
Discensore RG500 Rimovibile	Solo Fune da 200 m per RG500, Ø 12 m	1035940
Discensore RG500 Rimovibile	Fune per RG500, x m	1035939
RG300 NON RIMOVIBILE	DESCRIZIONE	N. SKU
Discensore RG300 Non Rimovibile	Discensore RG300 automatico, Ø 11 mm, con ancoraggio da 5 m	1035931
Discensore RG300 Non Rimovibile	Discensore RG300 automatico, Ø 11 mm, con ancoraggio da 10 m	1035932
Discensore RG300 Non Rimovibile	Discensore RG300 automatico, Ø 11 mm, con ancoraggio da 15 m	1035933
Discensore RG300 Non Rimovibile	Discensore RG300 automatico, Ø 11 mm, con ancoraggio da 20 m	1035934
Discensore RG300 Non Rimovibile	Discensore RG300 automatico, Ø 11 mm, con ancoraggio da 25 m	1035935
Discensore RG300 Non Rimovibile	Discensore RG300 automatico, Ø 11 mm, con ancoraggio da 30 m	1035936
Discensore RG300 Non Rimovibile	Discensore RG300 automatico, Ø 11 mm, con ancoraggio da 40 m	1035937
Discensore RG300 Non Rimovibile	Discensore RG300 automatico, Ø 11 mm, con ancoraggio da 50 m	1035938

## DISPOSITIVI RETRATTILI MILLER® TURBOLITE™ EDGE DI HONEYWELL

### Honeywell ti sostiene: serie TurboLite™ Edge

La vasta gamma di dispositivi retrattili Miller® TurboLite™ di Honeywell diventa ancora più versatile con l'introduzione della serie TurboLite Edge. Adatte all'edilizia, al settore industriale e persino dell'energia eolica, le unità a prova di spigolo contribuiscono alla sicurezza degli operatori nelle applicazioni che richiedono l'ancoraggio al livello dei piedi o in cui è necessario lavorare in prossimità di spigoli.

Vuoi scoprire l'intera linea di dispositivi retrattili Miller TurboLite Edge di Honeywell?

Visita il sito <https://www.honeywellsafety.com>



**HONEYWELL SAFETY PRODUCTS**

**Honeywell Safety Products Italia SRL**

Viale Milanofiori, Strada 1 - Palazzo E1  
20090 Assago (MI)

Italia

Tel: +39 02 89224280

Fax: +39 02 89224250

Email: [info-italia.hsp@honeywell.com](mailto:info-italia.hsp@honeywell.com)

[www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)

**PER DOMANDE TECNICHE**

**ASSISTENZA TECNICA DPI DI SICUREZZA INDUSTRIALE**

Numero verde: 00 800 3344 2803

(chiamate gratuite in tutta Europa)

Telefono: +44 (0) 1698 647 087 (a pagamento)

E-mail: [IS.PPETECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com](mailto:IS.PPETECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com)

HIS-FALL\_NPL\_ROPE-Grab\_BRO\_IT\_0220  
© 2020 Honeywell International Inc.

**THE  
FUTURE  
IS  
WHAT  
WE  
MAKE IT**

**Honeywell**