

# Ultralift Hebemagnet Plus

Eine der sichersten Hebevorrichtungen der Welt



### 1. Sicherheitsverschluss

Der Sicherheitsverschluss verriegelt den Griff in der Position „EIN“ und stellt eine robuste und positive Sperre für den Schaltmechanismus zur Verfügung.

### 2. Hebeöse

Zusätzliche Sicherung. Wenn sich die Hebeöse mit der Last in Spannung befindet, verriegelt der Mechanismus den Griff, um sicherzustellen, dass der Magnet nicht versehentlich freigegeben werden kann. (Patent Nr. GB2399456)

### 3. Handbremslösung

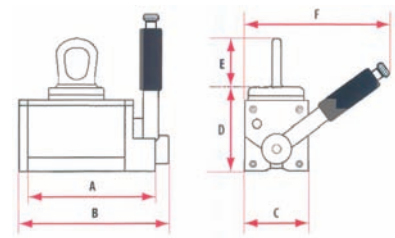
Der Magnet kann einfach mit einer Hand gelöst werden.

### 4. Sicherheitsscheibe

Der Eclipse Magnetics Ultralift Plus ist der einzige permanent-magnetische Hebemagnet, der vollständig mit einer „Sicherheitsscheibe“ (international patentiert) geliefert wird. Dies ermöglicht eine Vorprüfung der zu hebenden Last, ungeachtet des Gewichts, der Materialdicke und Oberflächenbeschaffenheit. Wenn die Last den Test besteht, ist ein Sicherheitsfaktor von 3:1 garantiert.

Schnellste und sicherste Lösung zum Heben an vorgeprüften oder bekannten Lasten.

- Lassen Sie den Magneten auf das Blech herab
- Drehen Sie den Griff
- Heben Sie die Last sicher an



Eigen- gewicht [kg]	Abmessungen [mm]						Länge max. [mm]	Flachprofil		Rundprofil			Bestell.-Nr.	Preis €
	A	B	C	D	E	F		Sichere Arbeitslast [kg]	Material- dicke [mm]	Sichere Arbeitslast [kg]	Mat.-durch- messer [mm]	Max. Länge [mm]		
4	101	155	69	74	64	152	1500	125	20	50	40-200	20	UL.0125.00	397,00
11	155	214	92	96	94	218	1500	250	25	100	60-300	25	UL.0250.00	570,00
27	224	300	122	128	123	266	1500	500	30	200	50-400	30	UL.0500.00	860,00
63	260	359	176	174	149	391	1500	1000	45	400	75-450	45	UL.1000.00	1.600,00
157	368	477	233	227	195	493	2000	2000	70	800	100-600	55	UL.2000.00	2.480,00

# Hebemagnet LM



### Keine Betriebskosten

Es ist kein Strom erforderlich - keine zusätzlichen Kosten.

### Hohe Leistung

Neodym-Magnetmaterial aus seltenen Erden sorgt für eine leichtgewichtige, wirkungsvolle Leistung.

### Schutz der Last

Die Oberfläche der Last wird nicht markiert.

### Einfach zu installieren

Einfach an Ihrem Kran oder Ihr Hebezeug einhaken und das Gerät ist einsatzbereit.

### Einfach zu verwenden

Eine Person kann die Last mühelos in wenigen Sekunden anbringen.

### Sicheres Heben

Sicherheitsverriegelungsmechanismus verhindert die unbeabsichtigte Freigabe der Last.

### Space Saving

Zugang ist nur zur Oberseite der Last erforderlich, wodurch ein effizienterer Einsatz Ihrer Lager und Handhabungsbereiche gewährleistet wird.

Eigen- gewicht [kg]	Abmessungen (mm)						Flachprofil Sichere Arbeits- last [kg]	Material- dicke [mm]	Max. Länge [mm]	Rundprofil		Max. Länge [mm]	Mind Dicke [mm]	Bestell.-Nr.	Preis €
	A	B	C	D	E	F				Sichere Arbeits- last [kg]	Max. Durch- messer [mm]				
4,5	110	150	76	62	54	150	125	20	1500	50	50-250	1500	20	LM.0125.00	310,00
8,5	165	210	90	72	76	200	250	25	1500	100	60-300	1500	25	LM.0250.00	480,00
17,5	225	281	106	88	103	243	500	30	2000	200	80-400	2000	30	LM.0500.00	697,50
36,5	325	391	136	103	113	365	1000	45	3000	400	80-450	3000	45	LM.1000.00	1.170,00
79,0	400	483	186	132	170	526	2000	70	3000	800	120-600	3000	55	LM.2000.00	2.204,00

### Info

Sichere Arbeitslast gibt einen Sicherheitsfaktor von 3:1 an.

Die Arbeitslast der Ultralift Hebemagnete ist ermittelt bei allgemeinem Baustahl (St37 - St52). Bei legiertem Stahl oder anderen Stahlsorten fragen Sie Ihren SIP-Partner.