



1| Beobachtungsspiegel

- Aus schlagfestem Acrylglas
- Ideal als Rückspiegel für Gabelstapler und Baumaschinen oder bei engen Verkehrswegen
- Starke Weitwinkelwirkung für eine sehr gute Sicht

Höhe: 130 mm. Breite: 250 mm. Tiefe: 70 mm. Form: halbrund. Spiegelmaterial: Acrylglas. Sichtwinkel: 180 °. Rahmenausführung: gummiummantelt. Gewicht: 0.75 kg.

1| Nr. 770 235 KV € 135.-

2| Kontrollspiegel

Zur Überwachung und Kontrolle von kleineren Flächen, Förderbändern, Maschinen und Kassenschleusen

Höhe: 310 mm. Breite: 380 mm. Form: dreieckig. Spiegelmaterial: Acrylglas. Gewicht: 0.96 kg.

2 | Nr. 754 288 KV € 92.90









Magnethalterung



Teleskop-Wandhalterung





4-8| Rundspiegel

- Aus stoßfestem und bruchsicherem Acrylglas für innen
- Hervorragend geeignet zur Überwachung von Produktionsanlagen, Verkaufs- und Lagerräumen
- Rückseite durch einen Schutzlack versiegelt

Form: rund. Spiegelmaterial: Acrylglas. Wandarmlänge: 300 – 500 mm.



3 | Extralanger Wandarm Wandarmlänge: 300 – 800 mm. 3 | Nr. 871 601 KV € 20.90

		4	5	6	7	8
Durchmesser m	nm	400	500	600	700	800
Max. Beobachtungsabstand	m	3	5	7	9	11
Ausführung						
mit	Nr.	871 598 KV	871 599 KV	871 600 KV		
Magnethalterung	€	145	165	185		
zur festen Montage	Nr.	754 348 KV	754 354 KV	445 914 KV	110 103 KV	110 104 KV
	€	129	135	169	209	235













9-10| Weitwinkelspiegel

- Aus robustem, schlag- und stoßfestem Acrylglas für außen und innen
- Exzellente optische Qualität, verzerrungsfrei
- Extrem starke Weitwinkelwirkung

Spiegelmaterial: Acrylglas. Sichtwinkel: 180 °. Rahmenmaterial: Kunststoff.

		9	10
Höhe	mm	320	420
Breite	mm	620	820
Tiefe	mm	300	330
	Nr.	856 107 KV	856 108 KV
	€	439	549

11 | Wandarm

11 | Nr. 856 276 KV € 82.90