

## Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Gehörschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M003

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1414/52	4,65	4,05	3,90	3,60
Folie/16 St.*	Ø 20	1414/67	4,25	4,10	3,85	3,50
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1414/66	4,35	3,40		
Folie	Ø 100	1414/61	1,50	1,30	1,25	1,00
Folie	Ø 200	1414/62	3,40	2,65	2,40	2,30
Folie	Ø 300	1414/63	4,65	4,55	4,25	3,85
Kunststoff	Ø 200	1414/72	3,50	3,05	2,95	2,70
Kunststoff	Ø 300	1414/73	6,05	5,85	5,45	5,00

\*auf Bogen



Augenschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M004

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1413/52	4,65	4,05	3,90	3,60
Folie/16 St.*	Ø 20	1413/67	4,25	4,10	3,85	3,50
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1413/66	4,35	3,40		
Folie	Ø 100	1413/61	1,50	1,30	1,25	1,00
Folie	Ø 200	1413/62	3,40	2,65	2,40	2,30
Kunststoff	Ø 200	1413/72	3,50	3,05	2,95	2,70
Kunststoff	Ø 300	1413/73	6,05	5,85	5,45	5,00

\*auf Bogen



Kopfschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M014

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1423/52	4,65	4,05	3,90	3,60
Folie/16 St.*	Ø 20	1423/67	4,25	4,10	3,85	3,50
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1423/66	4,35	3,40		
Folie	Ø 100	1423/61	1,50	1,30	1,25	1,00
Folie	Ø 200	1423/62	3,40	2,65	2,40	2,30
Kunststoff	Ø 200	1423/72	3,50	3,05	2,95	2,70
Kunststoff	Ø 300	1423/73	6,05	5,85	5,45	5,00

\*auf Bogen



Atemschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M017

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1410/52	4,65	4,05	3,90	3,60
Folie/16 St.*	Ø 20	1410/67	4,25	4,10	3,85	3,50
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1410/66	4,35	3,40		
Folie	Ø 100	1410/61	1,50	1,30	1,25	1,00
Folie	Ø 200	1410/62	3,40	2,65	2,40	2,30
Kunststoff	Ø 200	1410/72	3,50	3,05	2,95	2,70

\*auf Bogen

## Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), Kombischilder



Fußschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M008

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1412/52	4,65	4,05	3,90	3,60
Folie/16 St.*	Ø 20	1412/67	4,25	4,10	3,85	3,50
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1412/66	4,35	3,40		
Folie	Ø 100	1412/61	1,50	1,30	1,25	1,00
Folie	Ø 200	1412/62	3,40	2,65	2,40	2,30
Kunststoff	Ø 200	1412/72	3,50	3,05	2,95	2,70

\*auf Bogen



Handschutz benutzen DIN EN ISO 7010-M009

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1415/52	4,65	4,05	3,90	3,60
Folie/16 St.*	Ø 20	1415/67	4,25	4,10	3,85	3,50
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1415/66	4,35	3,40		
Folie	Ø 100	1415/61	1,50	1,30	1,25	1,00
Folie	Ø 200	1415/62	3,40	2,65	2,40	2,30
Kunststoff	Ø 200	1415/72	3,50	3,05	2,95	2,70

\*auf Bogen



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	622/22	8,90
Folie	200 x 150	622/31	3,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	629/22	8,90
Folie	200 x 150	629/31	3,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	681/22	8,90
Folie	200 x 150	681/31	3,40

## Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Anleitung beachten  
DIN EN ISO 7010-M002

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	7450/52	4,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7450/66	4,65
Folie	Ø 100	7450/61	1,50
Folie	Ø 200	7450/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	7450/72	3,40

\*auf Bogen



Handlauf benutzen  
DIN EN ISO 7010-M012

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3092/66	4,65
Folie	Ø 100	3092/61	1,50

\*auf Bogen



Gesichtsschutz benutzen  
DIN EN ISO 7010-M013

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1422/52	4,65
Folie/16 St.*	Ø 20	1422/67	4,25
Folie	Ø 100	1422/61	1,50
Folie	Ø 200	1422/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1422/72	3,40

\*auf Bogen



Allgemeines Gebotszeichen  
DIN EN ISO 7010-M001  
(nur in Verbindung mit einem Zusatzzeichen, dass Aussage über das Gebot trifft)

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3141/61	1,50



Netzstecker ziehen  
DIN EN ISO 7010-M006

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund**
Folie	Ø 25	1427/69	24,70

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1427/66	4,65
Folie	Ø 100	1427/61	1,50

\*auf Bogen

\*\*1 Bund = 100 Stück



Weitgehend lichtundurchlässigen Augenschutz benutzen  
DIN EN ISO 7010-M007

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1426/61	1,50
Folie	Ø 200	1426/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1426/72	3,40



Schutzkleidung benutzen  
DIN EN ISO 7010-M010

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1416/61	1,50
Folie	Ø 200	1416/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1416/72	3,40



Hände waschen  
DIN EN ISO 7010-M011

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1418/61	1,50
Folie	Ø 200	1418/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1418/72	3,40



Warnweste benutzen  
DIN EN ISO 7010-M015

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1420/61	1,50
Folie	Ø 200	1420/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1420/72	3,40



Auffanggurt benutzen  
DIN EN ISO 7010-M018

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1411/52	4,65
Folie	Ø 100	1411/61	1,50
Folie	Ø 200	1411/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1411/72	3,40



Schweißmaske benutzen  
DIN EN ISO 7010-M019

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 200	7451/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	7451/72	3,40



Rückhaltesystem benutzen  
DIN EN ISO 7010-M020

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/16 St.*	Ø 20	1417/67	4,25
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1417/66	4,65
Folie	Ø 100	1417/61	1,50
Folie	Ø 200	1417/62	3,40

\*auf Bogen

# Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010)



Maske benutzen  
DIN EN ISO 7010-M016

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Alu	Ø 200	1425/52	4,65	4,05	3,90	3,60
Folie/16 St.*	Ø 20	1425/67	4,25	4,10	3,85	3,50
Folie	Ø 100	1425/61	1,50	1,30	1,25	1,00
Folie	Ø 200	1425/62	3,40	2,65	2,40	2,30
Kunststoff	Ø 200	1425/72	3,50	3,05	2,95	2,70

\*auf Bogen



Fußgängerweg benutzen  
DIN EN ISO 7010-M024

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	10	25	50
Folie	Ø 100	1424/61	1,50	1,30	1,25	1,00
Folie	Ø 200	1424/62	3,40	2,65	2,40	2,30
Folie	Ø 300	1424/63	4,65	4,55	4,25	3,85
Kunststoff	Ø 200	1424/72	3,50	3,05	2,95	2,70



Vor Arbeiten freischalten  
DIN EN ISO 7010-M021

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7803/66	4,65
Folie	Ø 100	7803/61	1,50
Folie	Ø 200	7803/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	7803/72	3,40

\*auf Bogen



Hautschutzmittel benutzen  
DIN EN ISO 7010-M022

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7452/66	4,65
Folie	Ø 100	7452/61	1,50
Folie	Ø 200	7452/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	7452/72	3,40

\*auf Bogen



Übergang benutzen  
DIN EN ISO 7010-M023

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1421/61	1,50
Folie	Ø 200	1421/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1421/72	3,40



Kleinkinder durch weitgehend lichtundurchlässige Augenabschirmung schützen  
DIN EN ISO 7010-M025

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3096/61	1,50



Schutzschürze benutzen  
DIN EN ISO 7010-M026

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1419/61	1,50
Folie	Ø 200	1419/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1419/72	3,40



Absperrung prüfen  
DIN EN ISO 7010-M027

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1429/61	1,50
Folie	Ø 200	1429/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1429/72	3,40



Sperren  
DIN EN ISO 7010-M028

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1428/66	4,65
Folie	Ø 100	1428/61	1,50

\*auf Bogen



Akustisches Signal geben  
DIN EN ISO 7010-M029

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1431/61	1,50
Folie	Ø 200	1431/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1431/72	3,40



Abfallbehälter benutzen  
DIN EN ISO 7010-M030

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1432/61	1,50
Folie	Ø 200	1432/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1432/72	3,40

## Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), praxisbewährte Kennzeichnung



Schutzhaube der Tischkreissäge benutzen  
DIN EN ISO 7010-M031

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1433/61	1,50



Antistatisches Schuhwerk benutzen  
DIN EN ISO 7010-M032

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1434/61	1,50
Folie	Ø 200	1434/62	3,40



Gasflaschen sichern  
DIN EN ISO 7010-M046

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1435/61	1,50
Folie	Ø 200	1435/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1435/72	3,40



angelehnt an  
DIN EN ISO 7010

Kopf- und Augenschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1522/61	1,50
Folie	Ø 200	1522/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1522/72	3,40



angelehnt an  
DIN EN ISO 7010

Augen- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1523/61	1,50
Folie	Ø 200	1523/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1523/72	3,40



angelehnt an  
DIN EN ISO 7010

Kopf- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1524/61	1,50
Folie	Ø 200	1524/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	1524/72	3,40



angelehnt an  
DIN 4844

Augen- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3127/52	4,65
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3127/66	4,65
Folie	Ø 100	3127/61	1,50
Folie	Ø 200	3127/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	3127/72	3,40

\*auf Bogen



angelehnt an  
DIN 4844

Kopf-, Gehör- und Augenschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3126/52	4,65
Alu	Ø 300	3126/53	8,70
Folie	Ø 200	3126/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	3126/72	3,40

\*auf Bogen



angelehnt an  
DIN 4844

Kopf- und Augenschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3128/52	4,65
Folie	Ø 100	3128/61	1,50



angelehnt an  
DIN 4844

Kopf- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 300	3117/63	4,65
Kunststoff	Ø 200	3117/72	3,40

## Praxisbewährte Kennzeichnung



Kopfhaube benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3114/61	1,50
Folie	Ø 200	3114/62	3,40



**NEU!**

Bartschutz tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1496/61	2,10
Folie	Ø 200	1496/62	3,40



**NEU!**

angelehnt an  
DIN EN ISO 7010

Rauchen erlaubt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200	1568/52	4,65
Folie	200	1568/62	3,40
Kunststoff	200	1568/72	3,40



Sicherheitsschuhe tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3125/52	4,65
Folie/16 St.*	Ø 20	3125/67	4,25
Folie	Ø 200	3125/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	3125/72	3,40

\*auf Bogen



D-M015 Rettungsweste benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3098/61	1,50
Folie	Ø 200	3098/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	3098/72	3,40



Leichten Atemschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3129/61	1,50
Folie	Ø 200	3129/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	3129/72	3,40



Rauchen erlaubt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3122/52	4,65
Folie	Ø 200	3122/62	3,40
Kunststoff	Ø 200	3122/72	3,40



Handschuhe mit Pulsschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3193/61	1,50



Anstoßkappe tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	Ø 200	3089/72	3,40

## Kombischilder, Individuelle Kennzeichnung



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	622/22	8,90
Folie	200 x 150	622/31	3,40



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	629/22	8,90
Folie	200 x 150	629/31	3,40



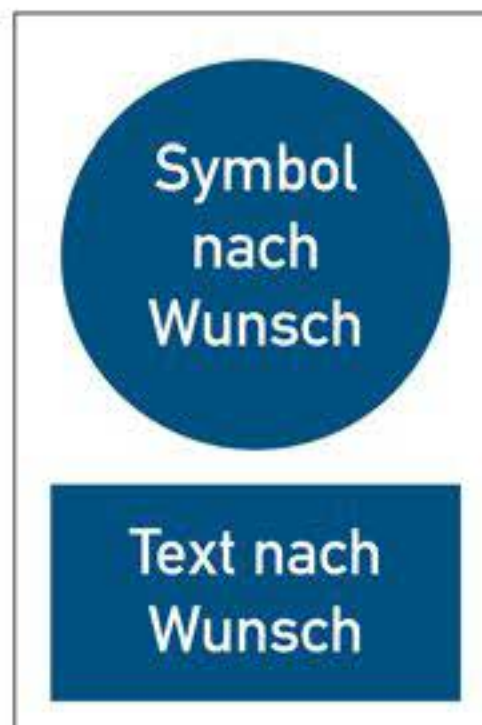
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	681/22	8,90
Folie	200 x 150	681/31	3,40

## Gebotsschild nach Wunsch



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	Ø 100	3076/51	27,45	17,05	10,90	8,55
Alu	Ø 200	3076/52	31,65	21,30	13,70	10,55
Alu	Ø 300	3076/53	33,30	23,10	15,35	12,00
Folie	Ø 100	3076/61	21,75	10,95	8,90	5,00
Folie	Ø 200	3076/62	26,00	16,40	10,65	7,25
Kunststoff	Ø 200	3076/72	30,00	19,35	12,95	10,00

## Kombischild nach Wunsch



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	300 x 200	7135/22	32,45	21,65	14,00	10,85
Folie	200 x 150	7135/31	26,65	16,95	10,95	7,50



Größere Abnahmemengen bitte anfragen!



+49 (0) 202 8 16 44



info@schilder-poetters.de