

## 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	5,30	4,60	4,45	4,10
Folie/16 St.*	Ø 20	1414/67	4,80	4,65	4,40	3,95
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1414/66	4,95	3,85		
Folie	Ø 100	1414/61	1,75	1,45	1,40	1,15
Folie	Ø 200	1414/62	3,85	3,05	2,75	2,60
Folie	Ø 300	1414/63	5,30	5,20	4,80	4,40
Kunststoff	Ø 200	1414/72	3,95	3,45	3,35	3,10
Kunststoff	Ø 300	1414/73	6,85	6,65	6,20	5,65

\*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	5,30	4,60	4,45	4,10
Folie/16 St.*	Ø 20	1413/67	4,80	4,65	4,40	3,95
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1413/66	4,95	3,85		
Folie	Ø 100	1413/61	1,75	1,45	1,40	1,15
Folie	Ø 200	1413/62	3,85	3,05	2,75	2,60
Kunststoff	Ø 200	1413/72	3,95	3,45	3,35	3,10
Kunststoff	Ø 300	1413/73	6,85	6,65	6,20	5,65

\*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	5,30	4,60	4,45	4,10
Folie/16 St.*	Ø 20	1423/67	4,80	4,65	4,40	3,95
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1423/66	4,95	3,85		
Folie	Ø 100	1423/61	1,75	1,45	1,40	1,15
Folie	Ø 200	1423/62	3,85	3,05	2,75	2,60
Kunststoff	Ø 200	1423/72	3,95	3,45	3,35	3,10
Kunststoff	Ø 300	1423/73	6,85	6,65	6,20	5,65

\*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	5,30	4,60	4,45	4,10
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1410/66	4,95	3,85		
Folie	Ø 100	1410/61	1,75	1,45	1,40	1,15
Folie	Ø 200	1410/62	3,85	3,05	2,75	2,60
Kunststoff	Ø 200	1410/72	3,95	3,45	3,35	3,10

\*auf Bogen

## Aktuelle ASR A1.3 (DIN EN ISO 7010), individuelle 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	5,30	4,60	4,45	4,10
Folie/16 St.*	Ø 20	1412/67	4,80	4,65	4,40	3,95
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1412/66	4,95	3,85		
Folie	Ø 100	1412/61	1,75	1,45	1,40	1,15
Folie	Ø 200	1412/62	3,85	3,05	2,75	2,60
Kunststoff	Ø 200	1412/72	3,95	3,45	3,35	3,10

\*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	5,30	4,60	4,45	4,10
Folie/16 St.*	Ø 20	1415/67	4,80	4,65	4,40	3,95
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1415/66	4,95	3,85		
Folie	Ø 100	1415/61	1,75	1,45	1,40	1,15
Folie	Ø 200	1415/62	3,85	3,05	2,75	2,60
Kunststoff	Ø 200	1415/72	3,95	3,45	3,35	3,10

\*auf Bogen

## Kombi-Gebotsschild mit Text nach Wunsch



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	150 x 250	7182/53	33,85	22,35	15,50	12,05
Folie	150 x 250	7182/63	30,30	19,25	12,40	8,55
Kunststoff	150 x 250	7182/73	30,95	19,90	13,30	11,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	150 x 250	7185/53	33,85	22,35	15,50	12,05
Folie	150 x 250	7185/63	30,30	19,25	12,40	8,55
Kunststoff	150 x 250	7185/73	30,95	19,90	13,30	11,60



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	150 x 250	7185/53	33,85	22,35	15,50	12,05
Folie	150 x 250	7185/63	30,30	19,25	12,40	8,55
Kunststoff	150 x 250	7185/73	30,95	19,90	13,30	11,60

Beispiele



## 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	5,30
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7450/66	5,30
Folie	Ø 100	7450/61	1,75
Folie	Ø 200	7450/62	3,85

\*auf Bogen



Handlauf benutzen  
DIN EN ISO 7010-M012

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	3092/66	5,30
Folie	Ø 100	3092/61	1,75

\*auf Bogen



Gesichtsschutz benutzen  
DIN EN ISO 7010-M013

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1422/52	5,30
Folie/16 St.*	Ø 20	1422/67	4,80
Folie	Ø 100	1422/61	1,75
Folie	Ø 200	1422/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1422/72	3,85

\*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	1,75



Netzstecker ziehen  
DIN EN ISO 7010-M006

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Bund/St.
Folie*	Ø 25	1427/69	28,05
Folie/ 6 St.**	Ø 50	1427/66	5,30
Folie	Ø 100	1427/61	1,75

\* 1 Bund = 100 Stück

\*\*auf Bogen



Weitgehend lichtundurchlässigen  
Augenschutz benutzen  
DIN EN ISO 7010-M007

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1426/61	1,75



Schutzkleidung benutzen  
DIN EN ISO 7010-M010

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1416/61	1,75
Folie	Ø 200	1416/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1416/72	3,85



Hände waschen  
DIN EN ISO 7010-M011

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1418/61	1,75
Folie	Ø 200	1418/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1418/72	3,85



Warnweste benutzen  
DIN EN ISO 7010-M015

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1420/61	1,75
Folie	Ø 200	1420/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1420/72	3,85



Auffanggurt benutzen  
DIN EN ISO 7010-M018

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	1411/52	5,30
Folie	Ø 100	1411/61	1,75
Folie	Ø 200	1411/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1411/72	3,85



Schweißmaske benutzen  
DIN EN ISO 7010-M019

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 200	7451/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	7451/72	3,85



Rückhaltesystem benutzen  
DIN EN ISO 7010-M020

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	1417/66	5,30
Folie	Ø 100	1417/61	1,75

\*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	5,30	4,60	4,45	4,10
Folie/16 St.*	Ø 20	1425/67	4,80	4,65	4,40	3,95
Folie	Ø 100	1425/61	1,75	1,45	1,40	1,15
Folie	Ø 200	1425/62	3,85	3,05	2,75	2,60
Kunststoff	Ø 200	1425/72	3,95	3,45	3,35	3,10

\*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	1,75	1,45	1,40	1,15
Folie	Ø 200	1424/62	3,85	3,05	2,75	2,60
Folie	Ø 300	1424/63	5,30	5,20	4,80	4,40
Kunststoff	Ø 200	1424/72	3,95	3,45	3,35	3,10



Vor Arbeiten freischalten  
DIN EN ISO 7010-M021

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie/ 6 St.*	Ø 50	7803/66	5,30
Folie	Ø 100	7803/61	1,75
Folie	Ø 200	7803/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	7803/72	3,85

\*auf Bogen



Hautschutzmittel benutzen  
DIN EN ISO 7010-M022

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	7452/61	1,75



Übergang benutzen  
DIN EN ISO 7010-M023

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1421/61	1,75
Kunststoff	Ø 200	1421/72	3,85



Schutzschürze benutzen  
DIN EN ISO 7010-M026

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1419/61	1,75
Folie	Ø 200	1419/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1419/72	3,85



Abfallbehälter benutzen  
DIN EN ISO 7010-M030

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1432/61	1,75
Folie	Ø 200	1432/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1432/72	3,85



Schutzhaube der Tischkreissäge benutzen  
DIN EN ISO 7010-M031

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1433/61	1,75



Antistatisches Schuhwerk benutzen  
DIN EN ISO 7010-M032

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1434/61	1,75
Folie	Ø 200	1434/62	3,85



Gasflaschen sichern  
DIN EN ISO 7010-M046

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1435/61	1,75
Folie	Ø 200	1435/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1435/72	3,85

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



**NEU!**

Hände desinfizieren  
DIN EN ISO 7010-M061

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1490/61	1,75



**NEU!**

Fläche desinfizieren  
DIN EN ISO 7010-M062

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1489/61	1,75

## Kombischilder mit Gebotszeichen nach DIN EN ISO 7010



**Gehörschutz  
benutzen!**

Kombi-Gebotsschild Gehörschutz benutzen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 210	1769/62	3,20



**Augenschutz  
benutzen!**

Kombi-Gebotsschild Augenschutz benutzen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 210	1771/62	3,20



**Handschutz  
benutzen!**

Kombi-Gebotsschild Handschutz benutzen

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	74 x 210	1770/62	3,20

## Kombi-Gebotsschild mit Text nach Wunsch



**Text nach  
Wunsch**

Beispiele



**Warnweste  
benutzen!**



**Fußgängerweg  
benutzen!**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück		
			1	10	25
Folie	74 x 210	1772/62	25,30	11,60	9,40

# Praxisbewährte Kennzeichnung



Rauchen erlaubt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3122/52	5,30
Folie	Ø 200	3122/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	3122/72	3,85



Handschuhe mit Pulsschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3193/61	1,75



Anstoßkappe tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Kunststoff	Ø 200	3089/72	3,85



Kopfhabe benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3114/61	1,75
Folie	Ø 200	3114/62	3,85



Bartschutz tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1496/61	2,35
Folie	Ø 200	1496/62	3,85



angelehnt an  
DIN EN ISO 7010

Rauchen erlaubt

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	200	1568/52	5,30
Folie	200	1568/62	3,85
Kunststoff	200	1568/72	3,85



D-M015 Rettungsweste benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	3098/61	1,75
Folie	Ø 200	3098/62	3,85



Sicherheitsschuhe tragen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	Ø 200	3125/52	5,30
Folie/16 St.*	Ø 20	3125/67	4,80
Folie	Ø 200	3125/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	3125/72	3,85

\*auf Bogen



angelehnt an  
DIN EN ISO 7010

Kopf- und Augenschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1522/61	1,75
Folie	Ø 200	1522/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1522/72	3,85



angelehnt an  
DIN EN ISO 7010

Augen- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1523/61	1,75
Folie	Ø 200	1523/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1523/72	3,85



angelehnt an  
DIN EN ISO 7010

Kopf- und Gehörschutz benutzen

Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	Ø 100	1524/61	1,75
Folie	Ø 200	1524/62	3,85
Kunststoff	Ø 200	1524/72	3,85

## Kombischilder, individuelle Gebotszeichen und Kombischilder



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	622/22	10,10
Folie	200 x 150	622/31	3,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	629/22	10,10
Folie	200 x 150	629/31	3,85



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Alu	300 x 200	681/22	10,10
Folie	200 x 150	681/31	3,85



**NEU!**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	300 x 200	1542/62	4,65



**NEU!**

Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	300 x 200	1541/62	4,65



**NEU!**

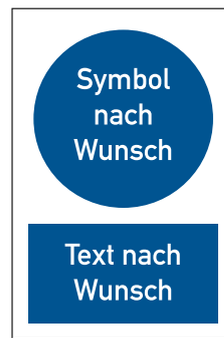
Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis € Stück
Folie	300 x 200	1543/62	4,65

## Gebotsschild nach Wunsch



Material	Größe in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	Ø 100	3076/51	31,15	19,35	12,35	9,75
Alu	Ø 200	3076/52	35,95	24,15	15,55	12,00
Alu	Ø 300	3076/53	37,80	26,20	17,40	13,65
Folie	Ø 100	3076/61	24,70	12,40	10,10	5,65
Folie	Ø 200	3076/62	29,50	18,60	12,10	8,25
Kunststoff	Ø 200	3076/72	34,10	21,95	14,75	11,40

## Kombischild nach Wunsch



Material	H x B in mm	Artikel -Nr.	Preis in €/Stück			
			1	5	10	25
Alu	300 x 200	7135/22	36,80	24,60	15,90	12,30
Folie	200 x 150	7135/31	30,30	19,25	12,40	8,55

**i** Größere Abnahmemengen bitte anfragen!  
 ☎ +49 (0) 202 8 16 44      ✉ info@schilder-poetters.de

## Übersicht Symbole aktuelle Norm

### Kennzeichnen Sie nach aktueller Norm und schaffen Sie Sicherheit

Nur wer seine Kennzeichnung immer auf dem neuesten Stand hält, sorgt für eindeutige Sicherheit am Arbeitsplatz. Überprüfen Sie daher regelmäßig die Kennzeichnung in Ihrem Betrieb auf Aktualität und erneuern diese.

Unten sehen Sie einen Auszug aktueller Sicherheitskennzeichnungen nach ASR 1.3/DIN EN ISO 7010.

Bezeichnung	Alte Norm		Aktuelle Norm ASR A1.3 DIN EN ISO 7010
Rauchen verboten	P001 	→	P002 
Nicht schalten	P010 	→	P031 
Gehörschutz benutzen	M003 	→	M003 
Gebrauchsanweisung beachten	M018 	→	M002 
Warnung vor Handverletzung	W027 	→	W024 
Warnung vor Quetschgefahr	W023 	→	W019 