

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

Verkehrszeichen ARBEITSSTELLE

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

Verkehrszeichen ARBEITSSTELLE

Konstruktion:

Verkehrsschild in Flachform aus 2 mm starkem Aluminiumblech.

Oberfläche:

Mit reflektierender Folie der Reflexionsklasse RA 1 (eingebundene Mikroglaskugeln) oder Reflexionsklasse RA 2 (hochwertig, höhere Lichtdichte, langlebige mikroprismatische Folie) entsprechend den Gütebedingungen für Verkehrszeichen gefertigt. Alle Verkehrszeichen entsprechen den Bestimmungen der Straßenverkehrsordnung (StVO).

Verkehrszeichen-Nr.:

123 Arbeitsstelle

Option:

Auf Anfrage auch mit Reflexfolie der Reflexionsklasse RA 3 (höchste Rückstrahlwerte für beste Sichtbarkeit über größere Entfernungen) sowie in Rundform oder Alform lieferbar.

Allgemeine Merkmale

Material: Aluminium

Produkttyp: Verkehrszeichen Bezeichnung: Arbeitsstelle Schildart: Verkehrsschild

Verkehrszeichen-Nummer: 123

258.885 Verkehrszeichen ARBEITSSTELLE Seitenlänge 900 mm, RA 2



Material: Aluminium Reflexions-Klasse: RA 2 Produkttyp: Verkehrszeichen Bezeichnung: Arbeitsstelle Schildart: Verkehrsschild Verkehrszeichen-Nummer: 123 Maße: Seitenlänge 900 mm

zum Webshop

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.



Material: Aluminium Reflexions-Klasse: RA 2 Produkttyp: Verkehrszeichen Bezeichnung: Arbeitsstelle Schildart: Verkehrsschild Maße: Seitenlänge 600 mm Verkehrszeichen-Nummer: 123

zum Webshop

258.022 Verkehrszeichen ARBEITSSTELLE Seitenlänge 900 mm, RA 1



Material: Aluminium Reflexions-Klasse: RA 1 Produkttyp: Verkehrszeichen Bezeichnung : Arbeitsstelle Schildart: Verkehrsschild Verkehrszeichen-Nummer: 123 Maße: Seitenlänge 900 mm

zum Webshop

258.021 Verkehrszeichen ARBEITSSTELLE Seitenlänge 630 mm, RA 1



Material: Aluminium Reflexions-Klasse: RA 1 Produkttyp: Verkehrszeichen Bezeichnung: Arbeitsstelle Schildart: Verkehrsschild Maße: Seitenlänge 630 mm Verkehrszeichen-Nummer: 123

zum Webshop

Verkehrszeichen: Arbeitsstelle

