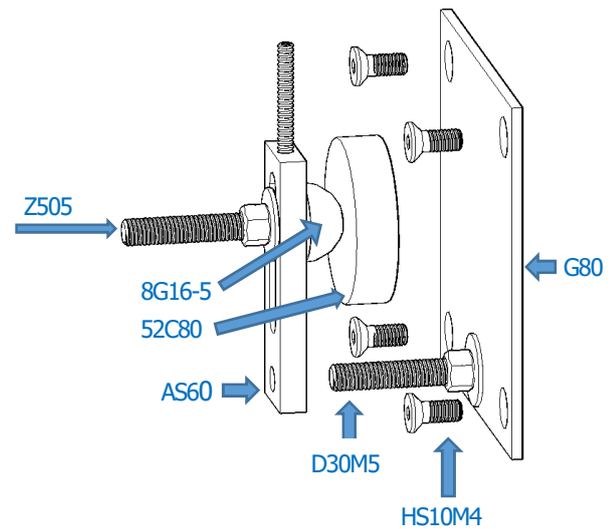
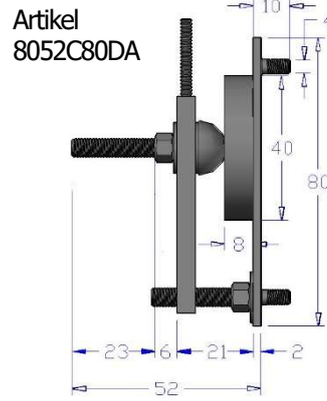
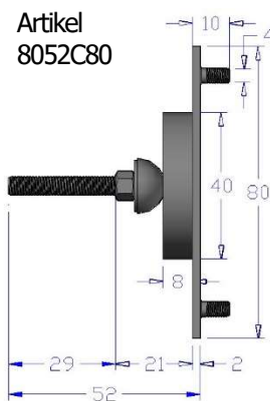
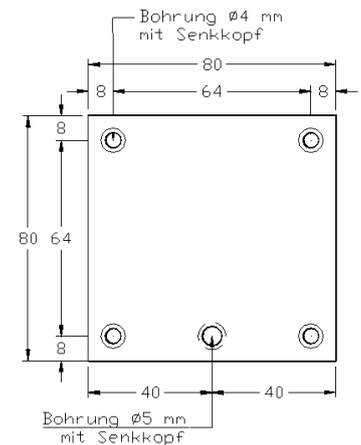


Produkt: ReVisionSys®
Magnetisch mechanisches Haltesystem



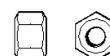
Grundplatte:

- Artikel Nr. G80
 Beschreibung: Magnethaftende Grundplatte mit Befestigungsbohrungen
 Material: Stahlblech Werkstoff Nr. S235 *Material Datenblatt*
 Bearbeitung: Feuerverzinkt
Leitfaden feuerverzinken und nachhaltiges Bauen
 Format: 80 x 80 x 2 mm
 Bohrungen: 4 Stück Durchmesser 4 mm mit Senkung
 1 Stück Durchmesser 5 mm mit Senkung



Schraubdom

Artikel Nr:	D30M5
Beschreibung:	Schraubdom zur Absturzsicherung
Schraubdom:	30xM5 aus V2A
Beilagscheibe: Durchmesser 5,3 mm,	A4 DIN 9021 Außen Durchmesser 14,6 mm, Innen
Sechskantmutter:	DIN 934 (ISO4032) A2
	Abmessung: M5
Schraubsicherung:	Loctite® 2700 <i>Datenblatt</i>

**Magnet:**

Artikel Nr.	52C80
Beschreibung:	Topfmagnet mit Bohrung und Senkung
Material:	Magnet: NdFeB
	Beschichtung: Vernickelt
	Stahl: Q235 (China)
Magnetisierung:	N38
Maximale Haftkraft:	Bis ca. 52 Kg
Gewicht:	65 g
Max. Einsatztemperatur:	80°C
Maße:	Durchmesser 40 mm
	Höhe: 8,0 mm
	Bohrung D: 5,5 mm
	Senkung D: 11,7 mm
	Senkung T: 3,1 mm

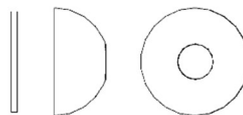


Schadstofffrei gemäß RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

Nicht registrierungspflichtig gemäß Umweltbundesamt REACH.

Gummilager

Artikel Nr.	8G16-5
Format:	Durchmesser 16mm Höhe 8 mm Zentrische Bohrung 5 mm
Gummiplatte:	Qualität NR/SBR
Härte:	ca. 65 Shore A
Temperatur:	-20°C bis +70°C
Toleranzen:	DIN7715 Klasse P3
Beilagscheibe:	A4 DIN 9021 Außen Durchmesser 14,6 mm, Innen



Achsiale Verschraubung

Artikel Nr:	Z505
Beschreibung:	Achsiale Magnet-Auflager Verschraubung
Senkschraube:	50xM5 DIN 965
Material:	V4A
Beilagscheibe:	A4 DIN 9021 Außen Durchmesser 14,6 mm, Innen Durchmesser 5,3 mm,
Sechskantmutter:	DIN 985 A2 Abmessung: M5
Schraubsicherung:	Loctite® 2700 <i>Datenblatt</i>



Befestigungsschraube₁

Artikel Nr: HS10M4
Beschreibung: Senkschraube Hexa socket CSK ISO 10642
Größe: M4x10
Material: V2A

**Befestigungsschraube₂**

Artikel Nr: HS12M4
Beschreibung: Senkschraube Hexa socket CSK ISO 10642
Größe: M4x12
Material: V2A

**Befestigungsschraube₃**

Artikel Nr: BS25A3.5
Beschreibung: Bohrschraube mit Senkopf DIN 7504P
Größe: 3.5x25
Material: V2A

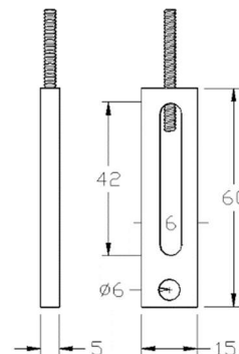
**Befestigungsschraube₄**

Artikel Nr: TS30S3.5
Beschreibung: Spanplattenschraube
mit Senkkopf,
gehärtet, gleitbeschichtet und verzinkt
Größe: 3.5x30



Absturzsicherung

Artikel Nr.	AS60
Material:	Werkstoff Nr. 1.4301 <i>Material Datenblatt</i>
Format:	Breite 15 mm Höhe: 60 mm Stärke: 5 mm
Gewindebohrung:	M3
Langloch:	6x42 mm
Bohrung:	Durchmesser 6 mm
Justierschraube:	M3x25 DIN 913/ISO 4026 Edelstahl A1/A2 Antriebsform: ISK/Innensechskant Gewindetyp: Metrisch Gewindeart: Standard



Alle Angaben sind nach heutigem Stand unserer Kenntnisse. Sie gelten jedoch nicht als Zusicherung von Produkteigenschaften. Sie gelten für die im Haltesystem eingesetzten Materialien. Die Anwendungen und Einsatzbereiche und Betriebsbedingungen sind sehr vielfältig. Es können nicht aus allen möglichen Anwendungsvarianten verbindliche Schlüsse auf das Verhalten des Haltesystems, die Untergründe und die zu haltenden Elemente gezogen werden. Ein Gewährleistungsanspruch hieraus kann nicht abgeleitet werden. Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen bleiben vorbehalten.