



QUALITÄT IM FOKUS
IHR AUFZUGSEXPERTE



KATALOG MAI 2021

ANKERSCHIENEN & SCHRAUBEN

Vielfältige Auswahl bei der Ausführung kennzeichnet unser Angebot im Bereich Ankerschienen und Schrauben. Das erweitert Ihren Planungsspielraum und eröffnet Möglichkeiten der flexiblen Reaktion auf veränderte Voraussetzungen – immer in der Gewissheit, auftretende Lasten sicher aufzunehmen.



FLUGHAFEN MÜNCHEN

Rund 40 Millionen Passagiere jährlich nutzen ihn, um eines von 230 Zielen in mehr als 70 Ländern zu erreichen. Skytrax kürt ihn 2012 zum zweitbesten Flughafen Europas, im weltweiten Ranking belegt er den sechsten Platz. Mit dem „Satelliten“, einer Erweiterung des Terminals 2,

begegnet die Flughafen München GmbH dem Erreichen einer Kapazitätsgrenze. Stingl liefert Komponenten zur Befestigung von Aufzugsführungschielen und -Türen.



ANKERSCHIENEN UND SCHRAUBEN

Ankerschienen und Schrauben	21
Ankerschienen HZA DYNAGRIP	22
Montageschiene HM	22
Hammerkopf- und Hakenkopfschrauben	23



ANKERSCHIENEN UND SCHRAUBEN

Ankerschienen als sichere, justierbare und rationelle Befestigung für Führungsbahnen, Türbefestigungen, Gerüstschuhen, Anschlagpunkten und Lasten aller Art. Diese sind als HTA-Profile in Betonschächten einsetzbar. Bauaufsichtliche Zulassung für Ankerschiene HTA: Z-21.4-34; Europäische Technische Zulassung für Ankerschienen HTA-CE: ETA-09/0339



Details: feuerverzinkt, mit Bolzenanker, Nagellöcher und Kombistreifenfüllung

PROFIL HTA 40/22

Art.-Nr.	Bezeichnung	Länge [mm]
001402210152	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	150 mm fvz
001402210202	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	200 mm fvz
001402210252	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	250 mm fvz
001402210352	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	350 mm fvz
001402210402	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	400 mm fvz
001402210552	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	550 mm fvz
001402210802	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	800 mm fvz
001402211052	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	1050 mm fvz
001402211302	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	1300 mm fvz
001402211552	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	1550 mm fvz
001402211752	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	1750 mm fvz
001402211802	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	1800 mm fvz
001402212052	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	2050 mm fvz
001402212302	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	2300 mm fvz
001402212552	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	2550 mm fvz
001402212802	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	2800 mm fvz
001402213052	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	3030 mm fvz
001402213302	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	3300 mm fvz
001402213552	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	3550 mm fvz
001402213802	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	3800 mm fvz
001402214052	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	4050 mm fvz
001402214302	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	4300 mm fvz
001402216072	Ankerschienen HTA-CE 40/22P	6070 mm fvz

PROFIL HTA 50/30

Art.-Nr.	Bezeichnung	Länge [mm]
001503010252	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	250 mm fvz
001503010302	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	300 mm fvz
001503010352	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	350 mm fvz
001503010402	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	400 mm fvz
001503010502	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	500 mm fvz
001503010552	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	550 mm fvz
001503010802	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	800 mm fvz
001503011052	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	1050 mm fvz
001503011302	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	1300 mm fvz
001503011552	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	1550 mm fvz
001503011802	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	1800 mm fvz
001503012052	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	2050 mm fvz
001503012302	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	2300 mm fvz
001503012552	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	2550 mm fvz
001503012802	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	2800 mm fvz
001503013052	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	3030 mm fvz
001503013302	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	3300 mm fvz
001503013552	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	3550 mm fvz
001503013802	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	3800 mm fvz
001503014302	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	4300 mm fvz
001503016072	Ankerschienen HTA-CE 50/30P	6070 mm fvz

WEITERE PROFILE, TYPEN UND LÄNGEN AUF ANFRAGE!



ANKERSCHIENEN HZA DYNAGRIP

BAUAUFSICHTLICHE ZULASSUNG FÜR ANKERSCHIENE HZA DYNAGRIP 2-21.4-1691

- Planungsfreiheit durch universelle Belastbarkeit in alle Richtungen bei gleich hoher Laststufe
- geringeres Gewicht als vergleichbare konventionelle Profile
- Schraubensortiment mit hoher Tragfähigkeit bei geringem Schraubendurchmesser

Die Hochleistungs-Halfenschienen werden benötigt, wenn auch Lasten in Schienenlängsrichtung aufgenommen werden müssen. In Verbindung mit den Zahnschrauben HZS entsteht eine sichere, formschlüssige Verbindung. Bisher geltende Einschränkungen für den Einsatz von Ankerschienen in Längsrichtung werden von diesen neuen Profilen

überwunden. Die Halfenschienen sind in der Lage, Lasten in alle Richtungen aufzunehmen. Sofern nur zentrischer Zug und Querzug übertragen werden müssen, können Hammerkopfschrauben Typ HS verwendet werden. Für nicht ruhende Belastungen bieten die Zahnschrauben HZS die höchste dynamische Tragfähigkeit ihrer Lastgruppe.

Die Halfenschiene DYNAGRIP kann zum Einbetonieren (Typ HZA 38/23 oder HZA 29/20) sowie zum Anschweißen und Anschrauben (Typ HZM 38/23 oder HZM 29/20) verwendet werden.



MONTAGESCHIENE HM

HALFEN Montageschienen bieten zusammen mit den dazugehörigen Halfenschrauben bzw. Gewindeplatten alle Vorteile für flexible Schraubenverbindungen und Rahmenkonstruktionen. Durch die Flexibilität der Systeme kann für unterschiedliche Anforderungen die wirtschaftlichste Lösung gewählt werden.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Länge [mm]
026402220250	Montageschienen HM 40/22	250
026402220300	Montageschienen HM 40/22	300
026402220400	Montageschienen HM 40/22	400
026402220550	Montageschienen HM 40/22	550
026402220800	Montageschienen HM 40/22	800
026402221050	Montageschienen HM 40/22	1.050
026402221300	Montageschienen HM 40/22	1.300
026402221550	Montageschienen HM 40/22	1.550
026402221800	Montageschienen HM 40/22	1.800
026402222050	Montageschienen HM 40/22	2.050
026402222300	Montageschienen HM 40/22	2.300
026402222550	Montageschienen HM 40/22	2.550
026402223000	Montageschienen HM 40/22	3.000

HAMMERKOPF- UND HAKENKOPFSCHRAUBEN

Haken- und Hammerkopfschrauben erlauben die Montage unterschiedlichster Lasten an die in den Aufzug-Schachtwänden einbetonierten Ankerschienen oder auch an angeschweißte/angeschraubte Montageschienen (ohne Anker). Montageschienen lassen sich als flexible Befestigungspunkte nahtlos in beispielsweise Schacht-Stahlgerüsten oder auch in Stahlkonstruktionen von Glasaufzügen integrieren.

Bei der Verwendung der Schrauben kann zwischen der Abstandsmontage (Schraubenbiegung) und der Direktmontage (oberflächenbündig) unterschieden werden.

Typ	für Profile
HS 28/15	28/15
HS 40/22	40/22
HS 50/30	52/34, 50/30



AUSZUG AUS DEM LIEFERSORTIMENT

Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Bezeichnung
0272815060201	HS 28/15-GV-M6X20	0274022100201	HS 40/22-GV-M10X20	0275030121251	HS 50/30-GV-M12X125
0272815060251	HS 28/15-GV-M6X25	0274022100301	HS 40/22-GV-M10X30	0274022120802	HS 40/22-GV-M12X80 8.8
0272815060401	HS 28/15-GV-M6X40	0274022100401	HS 40/22-GV-M10X40	0274022161001	HS 40/22-GV-M16X100
0272815080151	HS 28/15-GV-M8X15	0274022100501	HS 40/22-GV-M10X50	0274022161251	HS 40/22-GV-M16X125
0272815080201	HS 28/15-GV-M8X20	0274022100601	HS 40/22-GV-M10x60	0274022161501	HS 40/22-GV-M16X150
0272815080301	HS 28/15-GV-M8X30	0274022100801	HS 40/22-GV-M10x80	0274022162001	HS 40/22-GV-M16X200
0272815080401	HS 28/15-GV-M8X40	0274022101001	HS 40/22-GV-M10x100	0274022162501	HS 40/22-GV-M16X250
0272815080501	HS 28/15-GV-M8X50	0274022121001	HS 40/22-GV-M12X100	0275030120301	HS 50/30-GV-M12X30
0272815100201	HS 28/15-GV-M10X20	0274022121002	HS 40/22-GV-M12X100 8.8	0275030120401	HS 50/30-GV-M12X40
0272815100301	HS 28/15-GV-M10X30	0274022121251	HS 40/22-GV-M12X125	0275030120452	HS 50/30-GV-M12X45 8.8
0272815100401	HS 28/15-GV-M10X40	0274022121501	HS 40/22-GV-M12X150	0275030120501	HS 50/30-GV-M12X50
0272815100801	HS 28/15-GV-M10X80	0274022120201	HS 40/22-GV-M12X20	0275030120601	HS 50/30-GV-M12X60
0272815120301	HS 28/15-GV-M12X30	0274022120301	HS 40/22-GV-M12X30	0275030120602	HS 50/30-GV-M12X60 8.8
0272815120501	HS 28/15-GV-M12X50	0274022120401	HS 40/22-GV-M12X40	0275030120801	HS 50/30-GV-M12X80
0272815120801	HS 28/15-GV-M12X80	0274022120452	HS 40/22-GV-M12X45 8.8	0275030120802	HS 50/30-GV-M12X80 8.8
		0274022120501	HS 40/22-GV-M12X50	0275030121001	HS 50/30-GV-M12X100
		0274022120601	HS 40/22-GV-M12X60	0275030160401	HS 50/30-GV-M16X40
		0274022120602	HS 40/22-GV-M12X60 8.8	0275030160402	HS 50/30-GV-M16X40 8.8
		0274022160401	HS 40/22-GV-M16X40	0275030160501	HS 50/30-GV-M16X50
		0274022160501	HS 40/22-GV-M16X50	0275030160601	HS 50/30-GV-M16X60
		0274022160601	HS 40/22-GV-M16X60	0275030160602	HS 50/30-GV-M16X60 8.8
		0274022160602	HS 40/22-GV-M16X60 8.8	0275030160801	HS 50/30-GV-M16X80
		0274022160801	HS 40/22-GV-M16X80	0275030160802	HS 50/30-GV-M16X80 8.8
		0274022160802	HS 40/22-GV-M16X80	0275030161001	HS 50/30-GV-M16X100
		0274022100302	HS 40/22 M10x30 FV 8.8	0275030161002	HS 50/30-GV-M16X100 8.8
		0274022100402	HS 40/22 M10x40 FV 8.8	0275030161251	HS 50/30-GV-M16X125
		0274022100602	HS 40/22 M10x60 FV 8.8	0275030161501	HS 50/30-GV-M16X150
		0274022101251	HS 40/22 M10x125	0275030162001	HS 50/30-GV-M16X200
		0274022120302	HS 40/22 M12x30 FV 8.8	0275030200451	HS 50/30-GV-M20X45
		0274022120502	HS 40/22 M12x50 FV 8.8	0275030200551	HS 50/30-GV-M20X55
		0274022160402	HS 40/22 M16x40 FV 8.8	0275030200602	HS 50/30-GV-M20X60 8.8
		0274022160502	HS 40/22 M16x50 FV 8.8	0275030200802	HS 50/30-GV-M20X80 8.8
		0274022161002	HS 40/22 M16x100 FV 8.8		

WEITERE GRÖSSEN UND LÄNGEN AUF ANFRAGE!

Stingl GmbH

Dimbacher Strasse 25
74182 Obersulm-Willsbach

Fon 07134 / 13797-10

Fax 07134 / 13797-11

www.stinglonline.de
info@stinglonline.de
<https://shop.stinglonline.de>