



S+P Bohrschrauben DIN 7504 mit Vierkantantrieb

Bohrschrauben für Weichmetalle (z.B. Aluminium)

Material: austenitischer Edelstahl A2

NEU
Bohrschrauben mit Vierkantantrieb

▶ S+P Bohrschrauben DIN 7504 V in Form M und O. Erhältlich in verschiedenen Durchmessern.

Die neu ins Programm aufgenommene Vierkantaufnahme sichert für jeden Markt die richtige Aufnahme.



▶ Ø 3,5 - Länge von 9,5 bis 25 mm Form M
Ø 3,9 - Länge von 13 bis 38 mm Form M
Ø 4,2 - Länge von 13 bis 50 mm Form M
Ø 4,8 - Länge von 13 bis 80 mm Form M

▶ Ø 3,5 - Länge von 13 bis 25 mm Form O
Ø 3,9 - Länge von 16 bis 32 mm Form O
Ø 4,2 - Länge von 13 bis 50 mm Form O
Ø 4,8 - Länge von 16 bis 80 mm Form O

Rost- und säurebeständige Verbindungselemente
Stainless steel fasteners
Fixations en acier inoxydable

S+P Bohrschrauben DIN 7504 mit Vierkantantrieb

Bohrschrauben für Weichmetalle (z.B. Aluminium)

Material: austenitischer Edelstahl A2

VORTEILE:

Vierkantantrieb - Der Antrieb bietet eine optimale Ergänzung zu den bereits bekannten Aufnahme wie TX, PZ und PH

Edelstahl Rostfrei A2 - Austenitischer rostfreier Edelstahl für die langlebige Montage im Aussenbereich

AUSFÜHRUNG:

DIN 7504 M - Bohrschraube mit Linsenkopf V



DIN 7504 O - Bohrschrauben mit Senkkopf V



ANWENDUNG:

Blechverschraubungen ohne Vorbohren in Weichmetallen im Metallbau sowie Sanitär- und Heizungsbau.

Einsatz in Feuchträumen sowie Aussenanwendungen ohne nennenswerte Gehalte an Chloriden und Schwefeldioxyden.

Technische Daten

Nenndurchmesser	Gesamtlänge	DIN 7504 M V A2	DIN 7504 O V A2	VPE
3,5	9,5	75042MV35 95	-	1.000
	13	75042MV35 13	75042OV35 13	1.000
	16	75042MV35 16	75042OV35 16	1.000
	19	75042MV35 19	75042OV35 19	1.000
	25	75042MV35 25	75042OV35 25	1.000
3,9	13	75042MV39 13	-	1.000
	16	75042MV39 16	75042OV39 16	1.000
	19	75042MV39 19	75042OV39 19	1.000
	22	75042MV39 22	75042OV39 22	1.000
	25	75042MV39 25	75042OV39 25	1.000
	32	75042MV39 32	75042OV39 32	1.000
	38	75042MV39 38	-	1.000
4,2	13	75042MV42 13	75042OV42 13	1.000
	16	75042MV42 16	75042OV42 16	1.000
	19	75042MV42 19	75042OV42 19	1.000
	22	75042MV42 22	75042OV42 22	1.000
	25	75042MV42 25	75042OV42 25	1.000
	32	75042MV42 32	75042OV42 32	1.000
	38	75042MV42 38	75042OV42 38	1.000
	45	75042MV42 45	75042OV42 45	1.000
	50	75042MV42 50	75042OV42 50	1.000
	4,8	13	75042MV48 13	-
16		75042MV48 16	75042OV48 16	1.000
19		75042MV48 19	75042OV48 19	1.000
22		75042MV48 22	75042OV48 22	1.000
25		75042MV48 25	75042OV48 25	1.000
32		75042MV48 32	75042OV48 32	1.000
38		75042MV48 38	75042OV48 38	1.000
45		75042MV48 45	75042OV48 45	1.000
50		75042MV48 50	75042OV48 50	1.000
60		75042MV48 60	75042OV48 60	1.000
70		75042MV48 70	75042OV48 70	500
80		75042MV48 80	75042OV48 80	500

Technische Daten

DIN 7504 Vierkantantrieb					
Ø		3,5	3,9	4,2	4,8
Vierkant		1	1	2	2
Bohrbereich	von	0,7	0,7	1,75	1,75
	bis	2,25	2,4	3,0	4,4
dp max.		2,8	3,1	3,6	4,1
Form M dk	max.	7	7,5	8	9,5
	min.	6,64	7,14	7,64	9,14
Form O dk	max.	7,3	7,5	8,4	9,3
	min.	6,9	7,14	8	8,9



Schäfer + Peters GmbH
 Zeilbaumweg 32
 DE-74613 Öhringen
 Tel. +49 (0) 7941 6094-0
 Fax +49 (0) 7941 6094-700
 info@schaefer-peters.com
 www.schaefer-peters.com