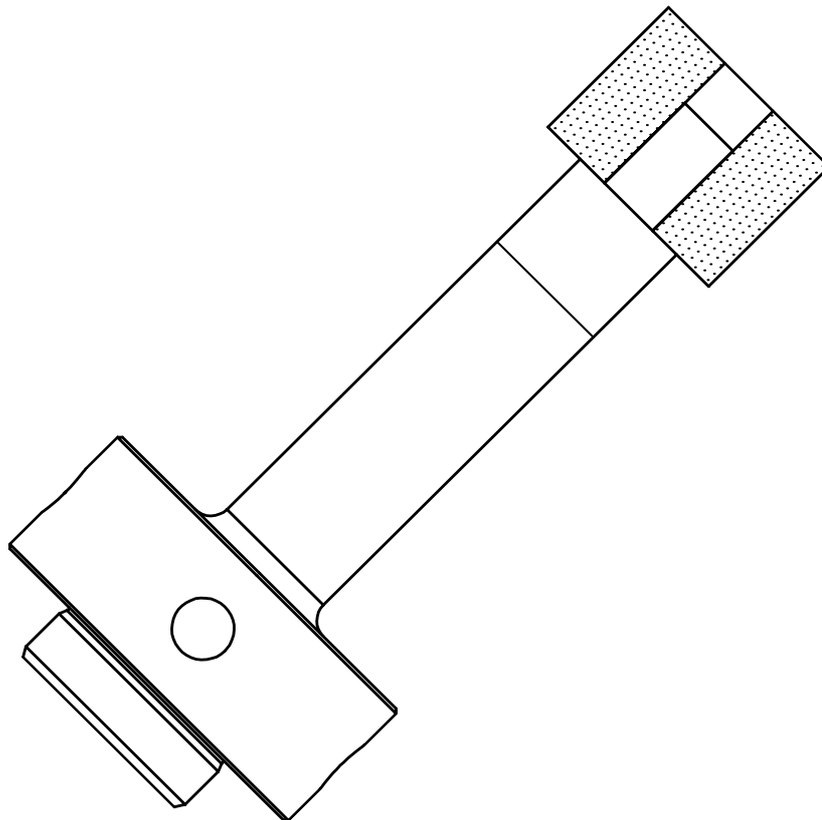


SCHLEIFDORNE FÜR INNENRUNDSCHLEIFMASCHINEN

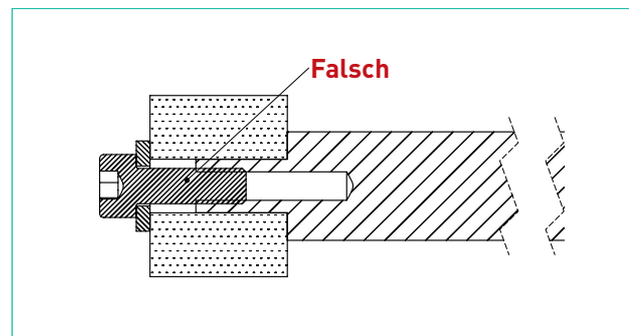
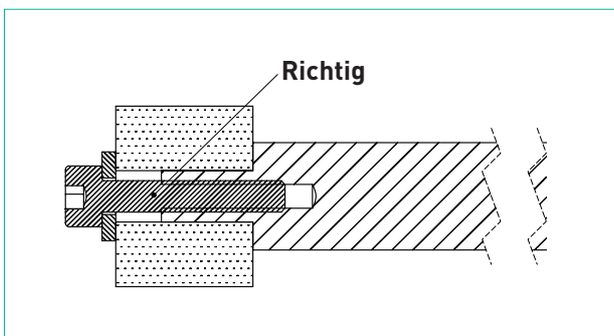
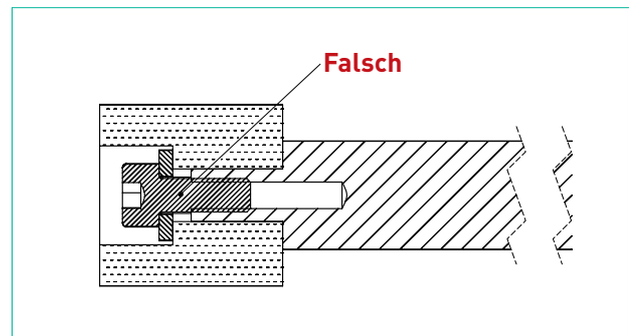
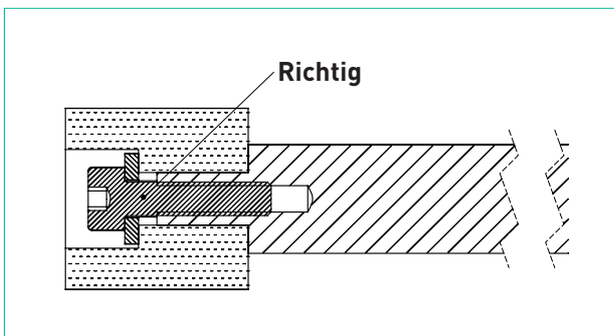
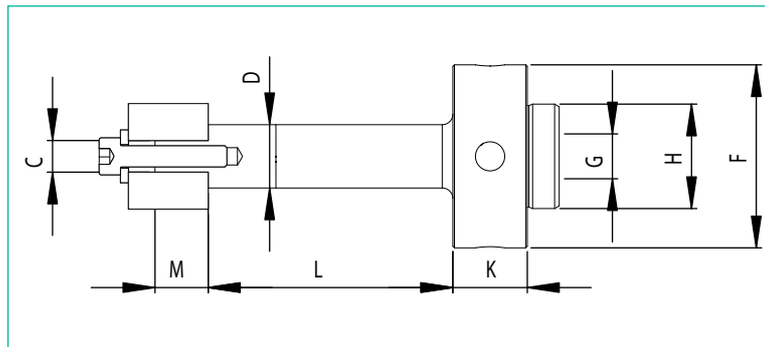
VOUMARD



Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Bitte beachten Sie folgenden Hinweis zu den Innenschleifdornen mit Innengewinde, beim Aufschrauben der Schleifscheibe:

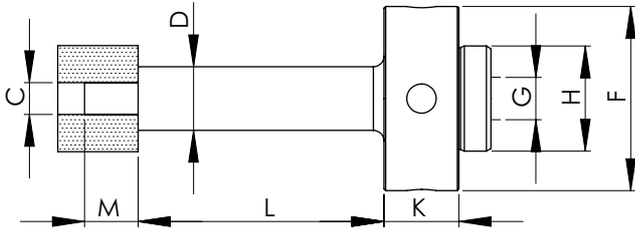
Um ein optimales Schleifergebnis und Steifigkeit zu erreichen ist darauf zu Achten, dass die Zylinderschraube beim Aufschrauben der Schleifscheibe hinter dem Aufnahmezapfen endet.



Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe direkt auf Schleifdorn gekittet oder geklebt



Schleifdorne C8 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

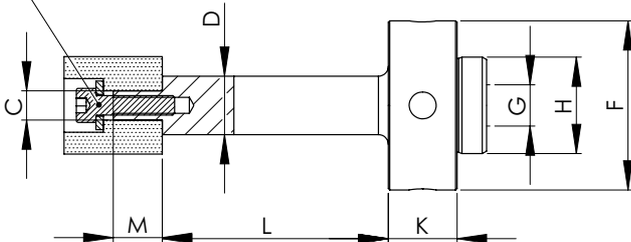
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F
C8	301200101	50	50	20	28	20	M20	44,8	70
C8	301200102	50	100	20	28	20	M20	44,8	70
C8	301200103	70	50	20	28	-	M20	44,8	70
C8	301200104	70	100	20	28	-	M20	44,8	70
C8	301200105	70	175	20	28	-	M20	44,8	70
C8	301200106	70	225	20	28	-	M20	44,8	70

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe aufgeschraubt / Lieferumfang: Innenschleifdorn, Unterlegscheibe und eine Zylinderschraube DIN 912

Zylinderschraube DIN 912 (Hinweis: Einschraubtiefe muss über Maß „M“ sein)



Schleifdorne C8 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

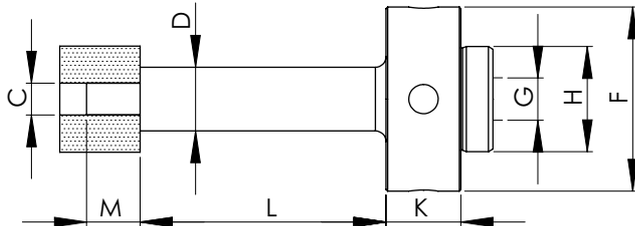
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F	Zylinderschraube DIN 912 / ø Unterlegscheibe
C8	301220101	50	50	20	28	20	M20	44,8	70	M10 / ø 29
C8	301220102	50	100	20	28	20	M20	44,8	70	M10 / ø 29
C8	301220103	70	50	20	28	-	M20	44,8	70	M10 / ø 29
C8	301220104	70	100	20	28	-	M20	44,8	70	M10 / ø 29
C8	301220105	70	175	20	28	-	M20	44,8	70	M10 / ø 29
C8	301220106	70	225	20	28	-	M20	44,8	70	M10 / ø 29

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundscheifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe direkt auf Schleifdorn gekittet oder geklebt



Schleifdorne C11 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

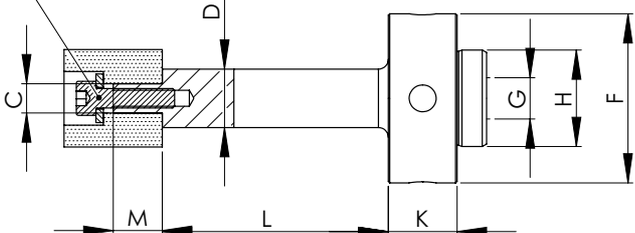
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F
C11	301200201	30	40	13	20	20	M16	34,8	50
C11	301200202	30	70	13	20	20	M16	34,8	50
C11	301200203	30	100	13	20	20	M16	34,8	50
C11	301200204	40	50	13	20	20	M16	34,8	50
C11	301200205	40	80	13	20	20	M16	34,8	50
C11	301200206	40	120	13	20	20	M16	34,8	50
C11	301200207	50	50	20	28	-	M16	34,8	50
C11	301200208	50	100	20	28	-	M16	34,8	50
C11	301200209	50	150	20	28	-	M16	34,8	50

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe aufgeschraubt / Lieferumfang: Innenschleifdorn, Unterlegscheibe und eine Zylinderschraube DIN 912

Zylinderschraube DIN 912 (Hinweis: Einschraubtiefe muss über Maß „M“ sein)



Schleifdorne C11 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

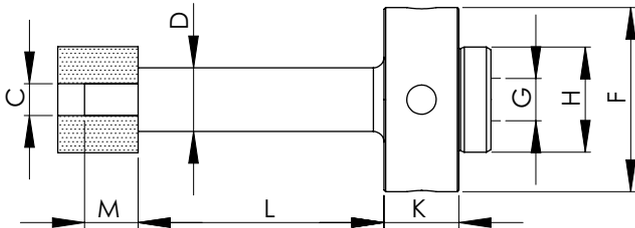
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F	Zylinderschraube DIN 912 / ø Unterlegscheibe
C11	301220201	30	40	13	20	20	M16	34,8	50	M8 / ø 18
C11	301220202	30	70	13	20	20	M16	34,8	50	M8 / ø 18
C11	301220203	30	100	13	20	20	M16	34,8	50	M8 / ø 18
C11	301220204	40	50	13	20	20	M16	34,8	50	M8 / ø 18
C11	301220205	40	80	13	20	20	M16	34,8	50	M8 / ø 18
C11	301220206	40	120	13	20	20	M16	34,8	50	M8 / ø 18
C11	301220207	50	50	20	28	-	M16	34,8	50	M10 / ø 29
C11	301220208	50	100	20	28	-	M16	34,8	50	M10 / ø 29
C11	301220209	50	150	20	28	-	M16	34,8	50	M10 / ø 29

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe direkt auf Schleifdorn gekittet oder geklebt



Schleifdorne C18 / BM 24-120 / BM 30-150 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200301	16	20	6	10	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200302	16	30	6	10	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200303	16	40	6	10	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200304	20	20	10	16	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200305	20	30	10	16	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200306	20	40	10	16	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200307	20	60	10	16	12	M10	24,8	40
C18	301200308	20	90	10	16	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200309	25	30	13	20	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200310	25	40	13	20	12	M10	24,8	40
BM24-120 / BM30-150 / C18	301200311	25	65	13	20	12	M10	24,8	40
C18	301200312	25	100	13	20	12	M10	24,8	40
C18	301200313	35	30	13	20	12	M10	24,8	40
C18	301200314	35	50	13	20	12	M10	24,8	40
C18	301200315	35	75	13	20	12	M10	24,8	40
C18	301200316	35	100	13	20	12	M10	24,8	40

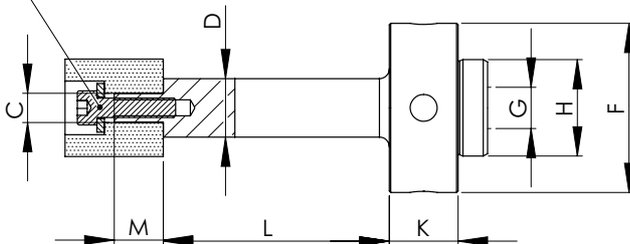
Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe aufgeschraubt / Lieferumfang: Innenschleifdorn, Unterlegscheibe und eine Zylinderschraube DIN 912

Zylinderschraube DIN 912 (Hinweis: Einschraubtiefe muss über Maß „M“ sein)



Schleifdorne C18 / BM 24-120 / BM 30-150 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

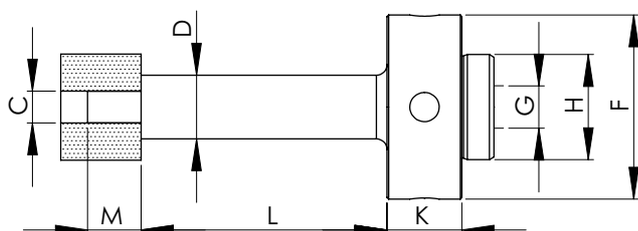
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F	Zylinderschraube DIN 912 / ø Unterlegscheibe
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220301	16	20	6	10	12	M10	24,8	40	M4 / ø 9
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220302	16	30	6	10	12	M10	24,8	40	M4 / ø 9
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220303	16	40	6	10	12	M10	24,8	40	M4 / ø 9
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220304	20	20	10	16	12	M10	24,8	40	M6 / ø 14
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220305	20	30	10	16	12	M10	24,8	40	M6 / ø 14
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220306	20	40	10	16	12	M10	24,8	40	M6 / ø 14
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220307	20	60	10	16	12	M10	24,8	40	M6 / ø 14
C18	301220308	20	90	10	16	12	M10	24,8	40	M6 / ø 14
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220309	25	30	13	20	12	M10	24,8	40	M8 / ø 18
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220310	25	40	13	20	12	M10	24,8	40	M8 / ø 18
BM24-120 / BM30-150 / C18	301220311	25	65	13	20	12	M10	24,8	40	M8 / ø 18
C18	301220312	25	100	13	20	12	M10	24,8	40	M8 / ø 18
C18	301220313	35	30	13	20	12	M10	24,8	40	M8 / ø 18
C18	301220314	35	50	13	20	12	M10	24,8	40	M8 / ø 18
C18	301220315	35	75	13	20	12	M10	24,8	40	M8 / ø 18
C18	301220316	35	100	13	20	12	M10	24,8	40	M8 / ø 18

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe direkt auf Schleifdorn gekittet oder geklebt



Schleifdorne BM 18-120 / BM 24-150 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

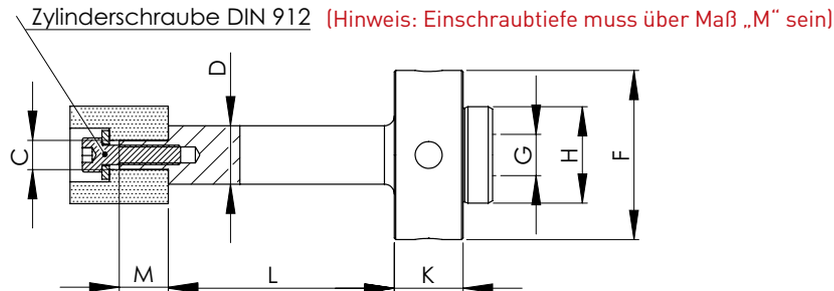
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F
BM18-120 / BM24-150	301200401	20	20	10	16	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200402	20	30	10	16	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200403	20	40	10	16	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200404	20	50	10	16	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200405	25	30	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200406	25	40	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200407	25	50	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200408	25	65	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200409	32	30	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200410	32	40	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200411	32	50	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200412	32	65	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200413	40	40	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200414	40	60	13	20	20	M12	29,8	50
BM18-120 / BM24-150	301200415	40	80	13	20	20	M12	29,8	50

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe aufgeschraubt / Lieferumfang: Innenschleifdorn, Unterlegscheibe und eine Zylinderschraube DIN 912



Schleifdorne BM 18-120 / BM 24-150 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

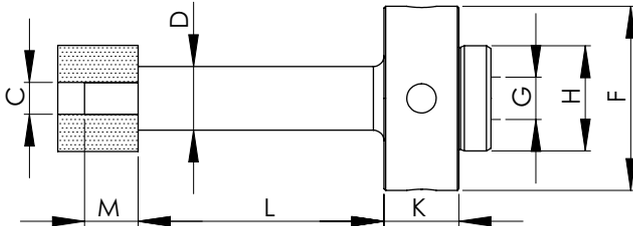
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F	Zylinderschraube DIN 912 / ø Unterlegscheibe
BM18-120 / BM24-150	301220401	20	20	10	16	20	M12	29,8	50	M6 / ø 14
BM18-120 / BM24-150	301220402	20	30	10	16	20	M12	29,8	50	M6 / ø 14
BM18-120 / BM24-150	301220403	20	40	10	16	20	M12	29,8	50	M6 / ø 14
BM18-120 / BM24-150	301220404	20	50	10	16	20	M12	29,8	50	M6 / ø 14
BM18-120 / BM24-150	301220405	25	30	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220406	25	40	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220407	25	50	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220408	25	65	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220409	32	30	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220410	32	40	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220411	32	50	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220412	32	65	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220413	40	40	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220414	40	60	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18
BM18-120 / BM24-150	301220415	40	80	13	20	20	M12	29,8	50	M8 / ø 18

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe direkt auf Schleifdorn gekittet oder geklebt



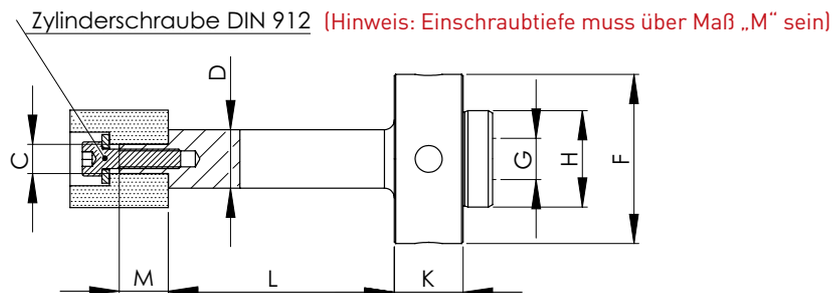
Schleifdorne C22 / BM 30-120 / BM 42-150 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F
BM30-120 / BM42-150 / C22	301200501	15	20	6	10	12	M10	19,8	35
BM30-120 / BM42-150 / C22	301200502	15	35	6	10	12	M10	19,8	35
BM30-120 / BM42-150 / C22	301200503	15	50	6	10	12	M10	19,8	35
C22	301200504	15	70	6	10	12	M10	19,8	35
BM30-120 / BM42-150 / C22	301200505	20	20	10	16	12	M10	19,8	35
BM30-120 / BM42-150 / C22	301200506	20	35	10	16	12	M10	19,8	35
BM30-120 / BM42-150 / C22	301200507	20	50	10	16	12	M10	19,8	35
C22	301200508	20	70	10	16	12	M10	19,8	35

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe aufgeschraubt / Lieferumfang: Innenschleifdorn, Unterlegscheibe und eine Zylinderschraube DIN 912



Schleifdorne C22 / BM 30-120 / BM 42-150 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

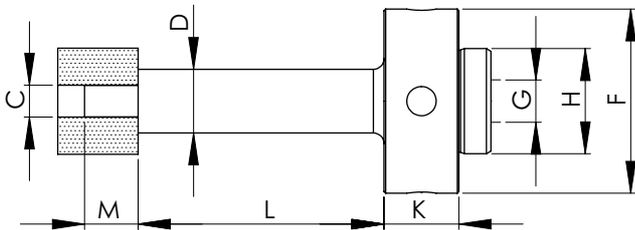
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F	Zylinderschraube DIN 912 / ø Unterlegscheibe
BM30-120 / BM42-150 / C22	301220501	15	20	6	10	12	M10	19,8	35	M4 / ø 9
BM30-120 / BM42-150 / C22	301220502	15	35	6	10	12	M10	19,8	35	M4 / ø 9
BM30-120 / BM42-150 / C22	301220503	15	50	6	10	12	M10	19,8	35	M4 / ø 9
C22	301220504	15	70	6	10	12	M10	19,8	35	M4 / ø 9
BM30-120 / BM42-150 / C22	301220505	20	20	10	16	12	M10	19,8	35	M6 / ø 14
BM30-120 / BM42-150 / C22	301220506	20	35	10	16	12	M10	19,8	35	M6 / ø 14
BM30-120 / BM42-150 / C22	301220507	20	50	10	16	12	M10	19,8	35	M6 / ø 14
C22	301220508	20	70	10	16	12	M10	19,8	35	M6 / ø 14

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundscheifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe direkt auf Schleifdorn gekittet oder geklebt



Schleifdorne C28 / BM 60-122 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F
BM60-122 / C28	301200601	6	16	3	6,5	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200602	6	20	3	6,5	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200603	6	25	3	6,5	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200604	8	16	4	8	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200605	8	20	4	8	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200606	8	30	4	8	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200607	10	20	6	10	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200608	10	35	6	10	10	M8	14,8	28
C28	301200609	10	50	6	10	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200610	15	20	6	10	10	M8	14,8	28
BM60-122 / C28	301200611	15	40	6	10	10	M8	14,8	28
C28	301200612	15	60	6	10	10	M8	14,8	28
C28	301200613	20	20	10	10	10	M8	14,8	28
C28	301200614	20	40	10	10	10	M8	14,8	28
C28	301200615	20	60	10	10	10	M8	14,8	28
C28	301200616	20	80	10	10	10	M8	14,8	28

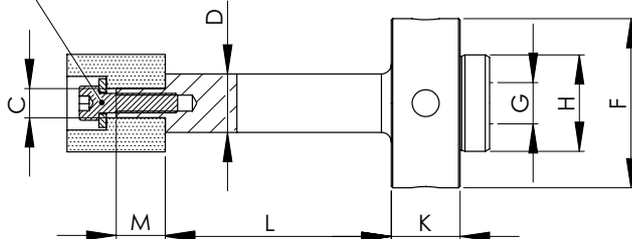
Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe aufgeschraubt / Lieferumfang: Innenschleifdorn, Unterlegscheibe und eine Zylinderschraube DIN 912

Zylinderschraube DIN 912 (Hinweis: Einschraubtiefe muss über Maß „M“ sein)



Schleifdorne C28 / BM 60-122 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

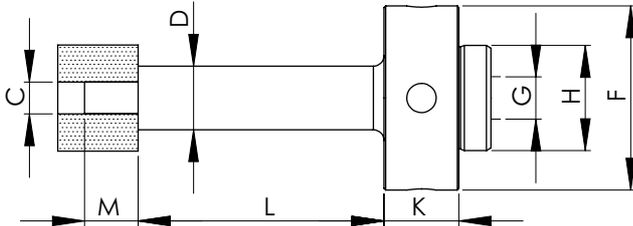
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F	Zylinderschraube DIN 912 / ø Unterlegscheibe
BM60-122 / C28	301220601	10	20	6	10	10	M8	14,8	28	M4 / ø 9
BM60-122 / C28	301220602	10	35	6	10	10	M8	14,8	28	M4 / ø 9
C28	301220603	10	50	6	10	10	M8	14,8	28	M4 / ø 9
BM60-122 / C28	301220604	15	20	6	10	10	M8	14,8	28	M4 / ø 9
BM60-122 / C28	301220605	15	40	6	10	10	M8	14,8	28	M4 / ø 9
C28	301220606	15	60	6	10	10	M8	14,8	28	M4 / ø 9
C28	301220607	20	20	10	10	10	M8	14,8	28	M6 / ø 14
C28	301220608	20	40	10	10	10	M8	14,8	28	M6 / ø 14
C28	301220609	20	60	10	10	10	M8	14,8	28	M6 / ø 14
C28	301220610	20	80	10	10	10	M8	14,8	28	M6 / ø 14

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Schleifdorne für Innenrundsleifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe direkt auf Schleifdorn gekittet oder geklebt



Schleifdorne C40 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

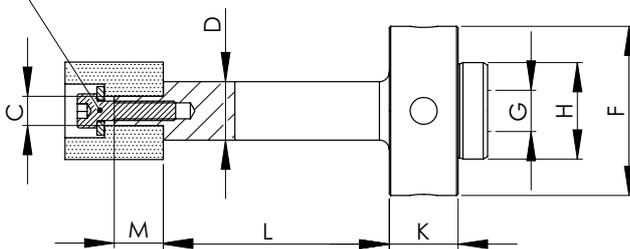
Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F
C40	301200701	5	15	3	6,5	10	M6	11,8	25
C40	301200702	5	25	3	6,5	10	M6	11,8	25
C40	301200703	8	15	4	8	10	M6	11,8	25
C40	301200704	8	30	4	8	10	M6	11,8	25
C40	301200705	8	40	4	8	10	M6	11,8	25
C40	301200706	10	15	6	10	10	M6	11,8	25
C40	301200707	10	30	6	10	10	M6	11,8	25
C40	301200708	10	40	6	10	10	M6	11,8	25
C40	301200709	10	50	6	10	10	M6	11,8	25
C40	301200710	12	15	6	10	10	M6	11,8	25
C40	301200711	12	30	6	10	10	M6	11,8	25
C40	301200712	12	40	6	10	10	M6	11,8	25
C40	301200713	12	50	6	10	10	M6	11,8	25

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe aufgeschraubt / Lieferumfang: Innenschleifdorn, Unterlegscheibe und eine Zylinderschraube DIN 912

Zylinderschraube DIN 912 (Hinweis: Einschraubtiefe muss über Maß „M“ sein)



Schleifdorne C40 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F	Zylinderschraube DIN 912 / ø Unterlegscheibe
C40	301220701	10	15	6	10	10	M6	11,8	25	M4 / ø 9
C40	301220702	10	30	6	10	10	M6	11,8	25	M4 / ø 9
C40	301220703	10	40	6	10	10	M6	11,8	25	M4 / ø 9
C40	301220704	10	50	6	10	10	M6	11,8	25	M4 / ø 9
C40	301220705	12	15	6	10	10	M6	11,8	25	M4 / ø 9
C40	301220706	12	30	6	10	10	M6	11,8	25	M4 / ø 9
C40	301220707	12	40	6	10	10	M6	11,8	25	M4 / ø 9
C40	301220708	12	50	6	10	10	M6	11,8	25	M4 / ø 9

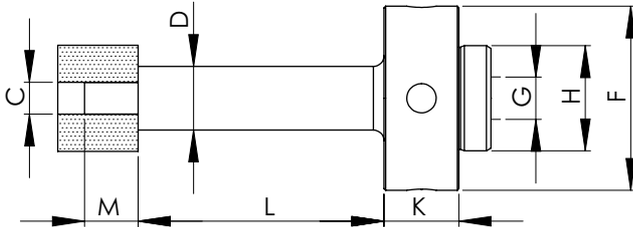
Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Infolge ständiger Verbesserung und Weiterentwicklung unserer Konstruktionen sind die Angaben und Abbildungen dieses Prospektes unverbindlich. Angaben und Einbaulängen des Maschinenherstellers sind zu beachten. Alle Angaben sind in mm.

Schleifdorne für Innenrundscheifmaschinen

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe direkt auf Schleifdorn gekittet oder geklebt



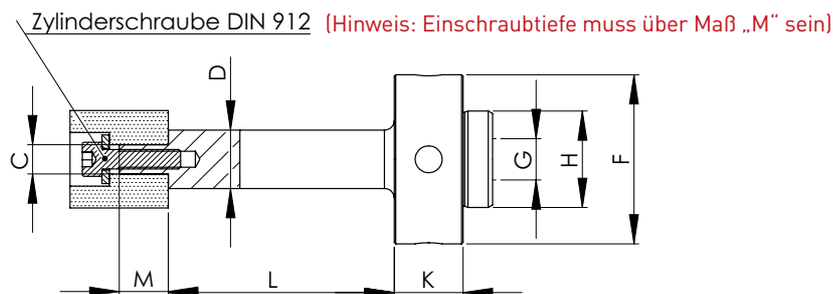
Schleifdorne BM 42-120 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F
BM42-120	301200801	10	20	6	10	10	M8	16,8	30
BM42-120	301200802	10	30	6	10	10	M8	16,8	30
BM42-120	301200803	13	20	6	10	10	M8	16,8	30
BM42-120	301200804	13	30	6	10	10	M8	16,8	30
BM42-120	301200805	13	40	6	10	10	M8	16,8	30
BM42-120	301200806	16	20	6	10	10	M8	16,8	30
BM42-120	301200807	16	30	6	10	10	M8	16,8	30
BM42-120	301200808	16	40	6	10	10	M8	16,8	30

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

Innenschleifdorn passend auf Voumard Schleifspindel

Schleifscheibe aufgeschraubt / Lieferumfang: Innenschleifdorn, Unterlegscheibe und eine Zylinderschraube DIN 912



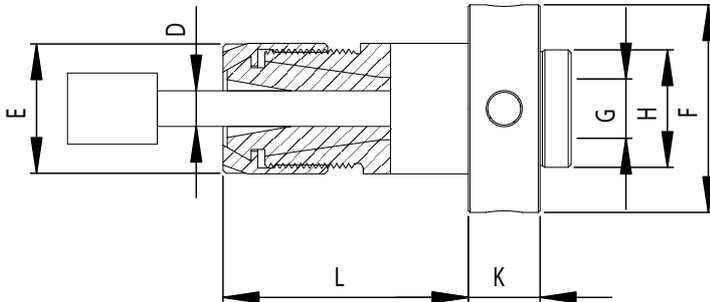
Schleifdorne BM 42-120 (aus Stahl, einsatzgehärtet)

Typen	Best.-Nr.:	D	L	C	M	K	G	H	F	Zylinderschraube DIN 912 / ø Unterlegscheibe
BM42-120	301220801	10	20	6	10	10	M8	16,8	30	M4 / ø 9
BM42-120	301220802	10	30	6	10	10	M8	16,8	30	M4 / ø 9
BM42-120	301220803	13	20	6	10	10	M8	16,8	30	M4 / ø 9
BM42-120	301220804	13	30	6	10	10	M8	16,8	30	M4 / ø 9
BM42-120	301220805	13	40	6	10	10	M8	16,8	30	M4 / ø 9
BM42-120	301220806	16	20	6	10	10	M8	16,8	30	M4 / ø 9
BM42-120	301220807	16	30	6	10	10	M8	16,8	30	M4 / ø 9
BM42-120	301220808	16	40	6	10	10	M8	16,8	30	M4 / ø 9

Sonderausführungen und Rohlinge auf Anfrage.

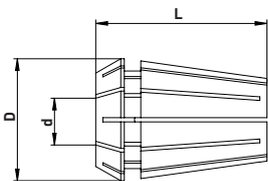
Schleifdorne für Innenrundschleifmaschinen

Spannzangenfutter passend auf Voumard Spindeln



Typ	Best.-Nr.:	Spannzange	Spannbereich	E	F	G	H	K	L
C40	301200901	ER 11	1-7	16	25	M6	11,8	10	24
BM60-122 / C28	301200902	ER 11	1-7	16	28	M8	14,8	10	24
BM42-120	301200903	ER 11	1-7	16	30	M8	16,8	10	24
BM30-120 / BM42-150 / C22	301200904	ER 16	1-10	22	35	M10	19,8	12	29

Spannzangen

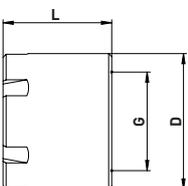


Bestellnummer	Typ	Spannbereich	d	D	L
3501211..	ER 11	1-7	1-7 mm	12	18
3501216..	ER 16	1-10	1-10 mm	17	27

(Ergänzen Sie bitte die Bestellnummer durch die zweistellige Ziffer welche den Durchmesser definiert!)

Spannmutter

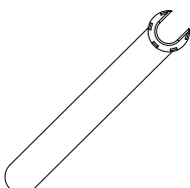
Mini Spannmutter System DIN 6499, gewuchtet



Typ	Best.-Nr.:	Spannbereich	G	D	L
ER 11	350125011	1-7	M13 x 0,75	16	12
ER 16	350125016	1-10	M19 x 1,0	22	18

Hakenschlüssel

Hakenschlüssel für Mini Spannmutter System DIN 6499



Typ	Best.-Nr.:	Spannbereich
ER 11	350126011	1-7
ER 16	350126016	1-10