

Schlosserfischbänder aus Bandstahl,

blank, mit festem Eisenstift, Lappen ungelocht, ohne Zwischenring.

19.9064. . .

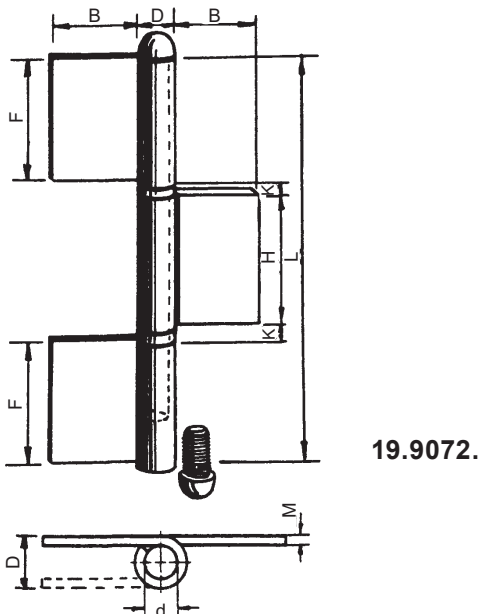
DIN links	DIN rechts	L mm	D mm	d mm	e mm	M mm	B mm
081	082	80	13	8	27	2,5	27
101	102	100	15,5	9	22	3	33
121	122	121	15,5	9	24	3	39

Schlosserfischbänder aus Bandstahl,

blank, mit losem Eisensteckstift, Lappen ungelocht, ohne Zwischenring, universal.

19.9067. . .

Code	L mm	D mm	d mm	M mm	B mm
080	80	13,5	8x82	2,5	26
100	100	15,5	9x102	3	32
120	120	15,5	9x122	3	32



Konstruktionsband mit 3 Bandlappen,

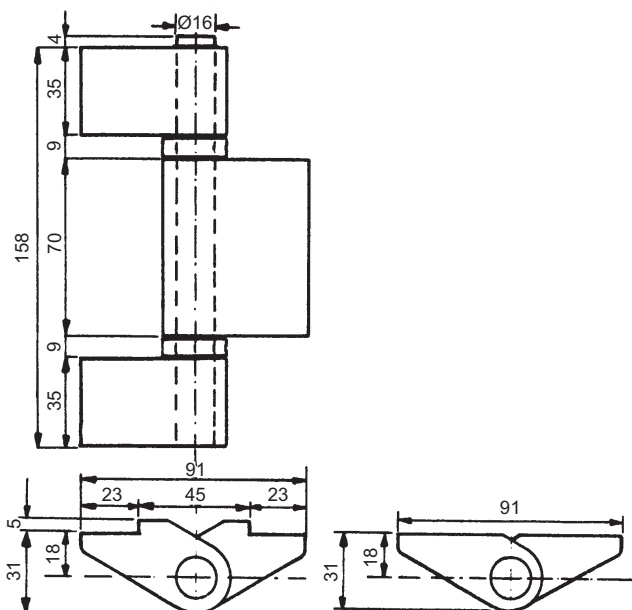
Stahl blank, mit losem Steckdorn, mit 2 Axial-Rillenkugellager Stahl mit Messing-Mantel, lose beigelegten unteren Bandabschluss zum einschlagen, oberer Bandlappen mit Oelloch, DIN links/Din rechts montierbar.

19.9072. . .

Code	L mm	B mm	D mm	d mm	M mm	F mm	H mm	K mm
220	237	50	22	14	4	70	80	9
240	258	50	26	16	5	70	100	10
260	277	50	28	16	5	80	100	10
280	280	50	32	20	6	80	100	11

Zu diesem Konstruktionsband sind keine Einzelteile lieferbar - ausser Axial-Rillenkugellager.

► 19.9074.245 Konstruktionsband in Edelstahl 1.4301
siehe Katalogseite 19.1020



45.8085.00

Anschweissband mit 3 Bandlappen

profilier aus gezogenem Stahlprofil, blank, Bandbolzen Edelstahl 1.4305 oben mit Benzingsicherung, mit lose beigelegten 4 Radiallagerbuchsen und 2 Axial-Rillenkugellager, Stahl mit Messing-Mantel, Bandoberteil mit Sicherungsschraube.

45.8085.30

Anschweissband mit 3 Bandlappen

flachaufliegend aus gezogenem Stahlprofil, blank, Bandbolzen Edelstahl 1.4305 oben mit Benzingsicherung, mit lose beigelegten 4 Radiallagerbuchsen und 2 Axial-Rillenkugellager, Stahl mit Messing-Mantel, Bandoberteil mit Sicherungsschraube.

Info:

Die lose mitgelieferten Radiallagerbuchsen erst nach dem Anschweissen der Band-Lappen einsetzen.