

Demag Seilbirne

Produktinformation

Allgemein: Dauerhafte Endverbindung für Drahtseile. Diese Seilverbindung ermöglicht schnelles Wechseln von Lastaufnahmemitteln durch einfaches Lösen und Anschließen der Greifer-Hubwerkseile an die Schließseile des Hubwerks
... [Read more](#)



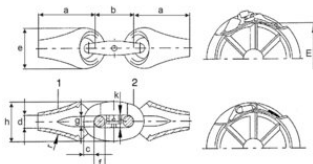
Material: Verschleißfester Stahl.

Kennzeichnung: Herstellerkennzeichen, Größe und Chargennummer.

Hinweis: Es dürfen keine Seile mit größerem Durchmesser als in der Tabelle angegeben in die jeweilige Laschenseilbirnen-Größe eingegossen werden, auch wenn die Abmessung „d“ dieses ermöglicht.

Demag Seilbirne

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Größe	Amm mm	e (mm) mm	f (mm) mm	g (mm) mm	r (mm) mm	Gewicht (kg)
122101800020	18	1,5	114	84	21	5	245	1,3
122102000020	19-20	2	129	84	23	6	310	1,6
122102400020	22-24	2	140	100	26	7	310	2,4
122102600020	26	2	158	100	28	8	350	2,6
122102800020	28	2	171	120	31	9	350	3,6
122103200020	32	2	190	120	32	10	445	4,4
122103500020	35	2	203	142	36	11	445	6
122103600020	36	2,5	225	142	39	12	495	7,5
122104000020	40	2,5	242	166	43	13	555	9
122104800020	48	2,5	286	166	49	15	595	12,5
122106400020	64	2,5	400	250	75	17	950	30