

**LM-Programm:**                    **Hebelprogramm LM, abschließbar**

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Sie an dieser Stelle informieren, dass zukünftig alle abschließbaren Hebel LM nur noch mit einem Schlüssel je Hebel ausgeliefert werden.

Wir haben uns zu diesem Schritt entschlossen, da nur in sehr wenigen Ausnahmefällen ein zweiter Schlüssel benötigt wird.

Falls zusätzliche Schlüssel benötigt werden, können diese über folgende Materialnummer bestellt werden:

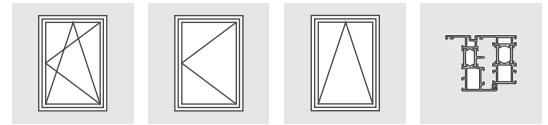
892510    SCHLUESSEL 2 W145    BVP 1,08 €

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Vertriebsfachbearbeiter/  
Vertriebsaußendienstler

Anlagen:



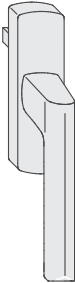
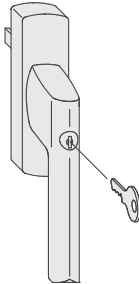


- [Dokumentation Hebelübersicht LM \(siehe Planungs-Handbuch Alumium Nr.: LMde1337\)](#)

# Hebelübersicht Si-line LM / LM Globe

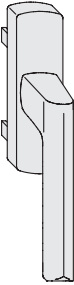
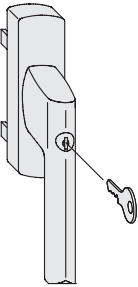
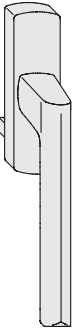
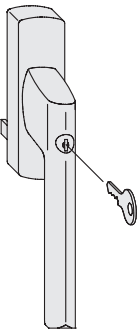


Technische und farbliche Änderungen vorbehalten

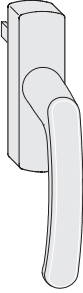
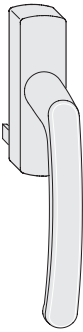
LMde1337\_3\_09.08/0

Ansicht	Materialkurztext		Material-Nr.		Material-Nr.	
	<b>Hebel Si-line LM</b>	<i>Si-silber</i>	<b>1</b>	<b>MHSS0010-525010</b>	<b>10</b>	<b>MHSS0010-525020</b>
		<i>EV1</i>	<b>1</b>	<b>865545</b>	<b>10</b>	<b>253137</b>
		<i>Si-braun</i>	<b>1</b>	<b>865521</b>	<b>10</b>	<b>253113</b>
		<i>weiß RAL 9010</i>	<b>1</b>	<b>865552</b>	<b>10</b>	<b>253144</b>
		<i>weiß RAL 9016</i>	<b>1</b>	<b>865507</b>	<b>10</b>	<b>253090</b>
		<i>schwarz RAL 9005</i>	<b>1</b>	<b>865514</b>	<b>10</b>	<b>253106</b>
		<i>roh</i>	<b>1</b>	<b>875407</b>	<b>10</b>	<b>253083</b>
		<i>INOX-look</i>	<b>1</b>	<b>MHSS0010-800010</b>	<b>10</b>	<b>MHSS0010-800020</b>
	<b>Hebel Si-line LM abschließbar/TBT (inkl. Wendeschlüssel)</b>	<i>Si-silber</i>	<b>1</b>	<b>MHSA0010-525010</b>	<b>10</b>	<b>MHSA0010-525020</b>
		<i>EV1</i>	<b>1</b>	<b>865484</b>	<b>10</b>	<b>253069</b>
		<i>Si-braun</i>	<b>1</b>	<b>865460</b>	<b>10</b>	<b>253045</b>
		<i>weiß RAL 9010</i>	<b>1</b>	<b>865491</b>	<b>10</b>	<b>253076</b>
		<i>weiß RAL 9016</i>	<b>1</b>	<b>865446</b>	<b>10</b>	<b>253021</b>
		<i>schwarz RAL 9005</i>	<b>1</b>	<b>865453</b>	<b>10</b>	<b>253038</b>
		<i>roh</i>	<b>1</b>	<b>875414</b>	<b>10</b>	<b>253014</b>
		<i>INOX-look</i>	<b>1</b>	<b>MHSA0010-800010</b>	<b>10</b>	<b>MHSA0010-800020</b>
	<b>Rosette Si-line LM</b>	<i>Si-silber</i>	<b>1</b>	<b>MHSR0010-525010</b>	<b>10</b>	<b>MHSR0010-525020</b>
		<i>EV1</i>	<b>1</b>	<b>869659</b>	<b>10</b>	<b>257234</b>
		<i>Si-braun</i>	<b>1</b>	<b>869697</b>	<b>10</b>	<b>257272</b>
		<i>weiß RAL 9010</i>	<b>1</b>	<b>869673</b>	<b>10</b>	<b>257258</b>
		<i>weiß RAL 9016</i>	<b>1</b>	<b>869666</b>	<b>10</b>	<b>257241</b>
		<i>schwarz RAL 9005</i>	<b>1</b>	<b>869680</b>	<b>10</b>	<b>257265</b>
		<i>roh</i>	<b>1</b>	<b>869635</b>	<b>10</b>	<b>257210</b>
	<b>Steckschlüssel Rosette LM 7 mm 7 mm Vierkant</b>	<b>1</b>	<b>875544</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

# Hebelübersicht Si-line LM

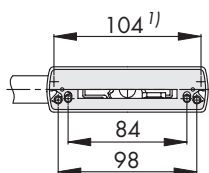
Ansicht	Materialkurztext		Material-Nr.		Material-Nr.	
	<b>Hebel Si-line LM DG</b>	<i>Si-silber</i>	1	<b>MHSS1000-525010</b>	10	<b>MHSS1000-525020</b>
		<i>Si-braun</i>	1	<b>869758</b>	10	<b>257333</b>
		<i>weiß RAL 9010</i>	1	<b>869734</b>	10	<b>257319</b>
		<i>weiß RAL 9016</i>	1	<b>869727</b>	10	<b>257302</b>
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	<b>869741</b>	10	<b>257326</b>
		<i>roh</i>	1	<b>869703</b>	10	<b>257289</b>
	<b>Hebel Si-line LM DG</b>	<i>Si-silber</i>	1	<b>MHSA1000-525010</b>	10	<b>MHSA1000-525020</b>
	<b>abschließbar</b>	<i>Si-braun</i>	1	<b>869819</b>	10	<b>257395</b>
	<i>(inkl. Wendeschlüssel)</i>	<i>weiß RAL 9010</i>	1	<b>869796</b>	10	<b>257371</b>
		<i>weiß RAL 9016</i>	1	<b>869789</b>	10	<b>257364</b>
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	<b>869802</b>	10	<b>257388</b>
		<i>roh</i>	1	<b>869765</b>	10	<b>257340</b>
	<b>Hebel Si-line PSK LM</b>	<i>Si-silber</i>	1	<b>MHSS2000-525010</b>	10	<b>MHSS2000-525020</b>
		<i>Si-braun</i>	1	<b>875476</b>	10	<b>262306</b>
		<i>weiß RAL 9010</i>	1	<b>875452</b>	10	<b>262283</b>
		<i>weiß RAL 9016</i>	1	<b>875445</b>	10	<b>262276</b>
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	<b>875469</b>	10	<b>262290</b>
		<i>roh</i>	1	<b>875421</b>	10	<b>262252</b>
	<b>Hebel Si-line PSK LM</b>	<i>Si-silber</i>	1	<b>MHSA2000-525010</b>	10	<b>MHSA2000-525020</b>
	<b>abschließbar</b>	<i>Si-braun</i>	1	<b>875537</b>	10	<b>262368</b>
	<i>(inkl. Wendeschlüssel)</i>	<i>weiß RAL 9010</i>	1	<b>875513</b>	10	<b>262344</b>
		<i>weiß RAL 9016</i>	1	<b>875506</b>	10	<b>262337</b>
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	<b>875520</b>	10	<b>262351</b>
		<i>roh</i>	1	<b>875483</b>	10	<b>262313</b>

# Hebelübersicht LM Globe

Ansicht	Materialkurztext		Material-Nr.		Material-Nr.	
	<b>Hebel LM Globe</b>	<i>Si-silber</i>	1	MHGS0010-525010	10	MHGS0010-525020
		<i>EV1</i>	1	MHGS0010-524010	10	MHGS0010-524020
		<i>Si-braun</i>	1	MHGS0010-533010	10	MHGS0010-533020
		<i>weiß RAL 9016</i>	1	MHGS0010-504010	10	MHGS0010-504020
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	MHGS0010-523010	10	MHGS0010-523020
		<i>roh</i>	1	MHGS0010-500010	10	MHGS0010-500020
	<b>Hebel LM Globe</b>	<i>Si-silber</i>	1	MHGA0010-525010	10	MHGA0010-525020
	<b>abschließbar/TBT</b>	<i>EV1</i>	1	MHGA0010-524010	10	MHGA0010-524020
	<i>(inkl. Wendeschlüssel)</i>	<i>Si-braun</i>	1	MHGA0010-533010	10	MHGA0010-533020
		<i>weiß RAL 9016</i>	1	MHGA0010-504010	10	MHGA0010-504020
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	MHGA0010-523010	10	MHGA0010-523020
	<b>Hebel LM Globe DG</b>	<i>Si-silber</i>	1	MHGS1000-525010	10	MHGS1000-525020
		<i>Si-braun</i>	1	MHGS1000-533010	10	MHGS1000-533020
		<i>weiß RAL 9016</i>	1	MHGS1000-504010	10	MHGS1000-504020
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	MHGS1000-523010	10	MHGS1000-523020
		<i>roh</i>	1	MHGS1000-500010	10	MHGS1000-500020
	<b>Hebel LM Globe PSK</b>	<i>Si-silber</i>	1	MHGS2000-525010	10	MHGS2000-525020
	<b>abschließbar/TBT</b>	<i>Si-braun</i>	1	MHGS2000-533010	10	MHGS2000-533020
	<i>(inkl. Wendeschlüssel)</i>	<i>weiß RAL 9016</i>	1	MHGS2000-504010	10	MHGS2000-504020
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	MHGS2000-523010	10	MHGS2000-523020
		<i>roh</i>	1	MHGS2000-500010	10	MHGS2000-500020
	<b>Hebel LM Globe PSK</b>	<i>Si-silber</i>	1	MHGA2000-525010	10	MHGA2000-525020
	<b>abschließbar/TBT</b>	<i>Si-braun</i>	1	MHGA2000-533010	10	MHGA2000-533020
	<i>(inkl. Wendeschlüssel)</i>	<i>weiß RAL 9016</i>	1	MHGA2000-504010	10	MHGA2000-504020
		<i>schwarz RAL 9005</i>	1	MHGA2000-523010	10	MHGA2000-523020
		<i>roh</i>	1	MHGA2000-500010	10	MHGA2000-500020

## Technische Hinweise und Funktionen

Ansicht	Materialkurztext		Material-Nr.		Material-Nr.
	<b>Mitnehmer 34</b> (für Überslaghöhe 13 - 23 mm)	1	<b>MHSM0010-100010</b>	-	-
	<b>Mitnehmer PSK</b> (für gegenläufige Schließrichtungen) (ohne Abbildung)	1	<b>MHSM0030-100010</b>	-	-

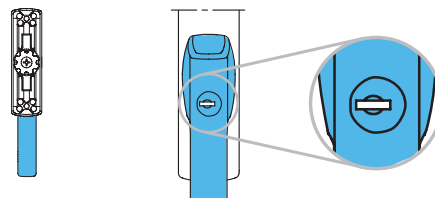


3 unterschiedliche Bohrbilder möglich.

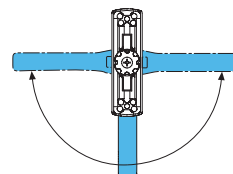
1) Maß 104 entfällt bei der Funktion abschließbar, Hebel Si-line PSK LM und Hebel LM Globe PSK.

Bei der Montage der Hebel Si-line LM abschließbar/TBT und Hebel LM Globe abschließbar/TBT, DIN rechts oder DIN links, sind folgende Punkte zu beachten:

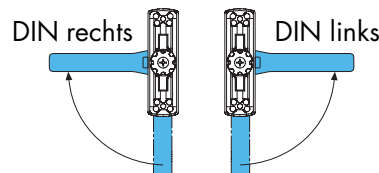
- Hebel in Verschlussstellung drehen (siehe Abb.)
- Schließzylinder mit Schlüssel in abgebildete Position drehen (siehe Abb.)



- Hebel muß sich nach beiden Seiten um 90° drehen lassen (siehe Abb.)  
*Ist der Hebel nicht zu schalten:*
- Schlüssel in Ausgangsposition schalten
- Rosette um 180° drehen und Vorgang wiederholen



- Hebel um 90° drehen DIN rechts oder DIN links (siehe Abb.)



- Mitnehmer und Deckblech mittig einsetzen (siehe Abb.)

