

Luftmotorer

Samtliga SL Luftmotorer har höga vridmoment och varierande varvtal, och vissa av modellerna är egentillverkade. Du behöver aldrig ändra grepp när du reverserar och slipper därmed påfrestande rörelser för handled och axlar.

Air Motors

All the SL Air driven motors have high torques and varying cutting speeds, and some of the models are produced in-house. You never have to change the grip of the hand when reversing, which means that there are no arduous movements for either the wrists or shoulders.



Luftmotorer Air Motors

1-hastighetsmotorer / Single speed motors

Art. nr. Item no.	Kapacitet Capacity	Hastig. utan belastning No load speed rpm	Snabbväxelchuck Quick change chuck SPV	Snabbväxelchuck Quick change chuck BILZ	Max vridmoment Max torque Stall Nm	Kona motor och snabbväxelchuck Taper motor and quick change chuck
SL69585	M2-M12	850	C12	-	25	B16
SL69584	M2-M12	850	-	WF1	25	B16
SL69581	M2-M16	400	C12	-	52	B16
SL69582	M2-M16	400	-	WF1	52	B16
*SL69586	M2-M27	90/500/650	-	-	235/43/32	-

*Tekniskt data se växlar.

*For technical data, see Gearboxes.

2-hastighetsmotorer / 2-speed motors

Art. nr. Item no	Kapacitet Capacity	Hastig. utan belastning No load speed rpm	Snabbväxelchuck Quick change chuck SPV	Snabbväxelchuck Quick change chuck BILZ	Max vridmoment Max torque Stall Nm	Kona motor och snabbväxelchuck Taper motor and quick change chuck
SL69526	M4-M20	250/800	C24	-	90/29	B18
SL69528	M4-M20	250/800	-	WF2	90/29	B18
SL69529	M6-M22	150/450	C24	-	140/47	B18
SL69530	M6-M22	150/450	-	WF2	140/47	B18
SL69531	M6-M27	90/270	C24	-	210/66	B18
SL69532	M6-M27	90/270	-	WF2	210/66	B18