



# RUHRGETRIEBE

IHR SPEZIALIST FÜR SCHNECKENGETRIEBEMOTOREN

Getriebe	Ausgangs- welle	Hohlwelle	einstufig	zweistufig	max. zul. Dreh- moment [Nm] von - bis	Getriebedrehzahl (Upm) Motordrehzahl 1400 bzw. 2800 Upm
SN 5	√		√		5-15	14-1120
SN 18	√		√		5-15	14-1120
SN 14	√		√		5-15	14-1120
SN 3 B	√		√		11-17	19-560
SN 3 B4	√		√		11-17	19-560
SN 3 S	√		√		11-17	19-560
SN 9 BN	√		√		23-36	18-207
SN 9 B	√		√		23-36	18-207
SN 9 SH	√		√		23-36	18-207
SN 9 SV	√		√		23-36	18-207
SN 8 SH	√		√		54-113	19-295
SN 8 SV	√		√		54-113	19-295
SN 10 SH	√		√		121-230	19-224
SN 10 SV	√		√		121-230	19-224
SN 4	√			√	6-7	0,9-224
SN 4 B	√			√	6-7	0,9-224
SN 6	√			√	11-15	0,9-56
SN 2	√			√	16-20	0,4-112
SN 12	√			√	25	2,8-224
SN 12X	√			√	23-35	3,2-253
SN 11	√			√	35-36	0,6-56
SN 13	√			√	31-50	2,4-190
SN 7	√			√	72-113	0,6-40
SN 7 S	√			√	140	0,6-40
SN 19	√			√	111-120	3,5-84
SN 18 H		√	√		12-13	25-400
SN 14 H		√	√		11-17	19-560
SN 3 BH		√	√		11-17	19-560
SN 3 VH		√	√		11-17	19-560
SN 9 BH		√	√		23-36	18-207
SN 9 SHH		√	√		23-36	18-207
SN 9 SVH		√	√		23-36	18-207
SN 8 SHH		√	√		54-113	19-295
SN 8 SVH		√	√		54-113	19-295
SN 10 SHH		√	√		121-230	19-224
SN 10 SVH		√	√		121-230	19-224
SN 13 H		√		√	62-70	3,3-140
SN 19 H		√		√	111-120	3,5-84