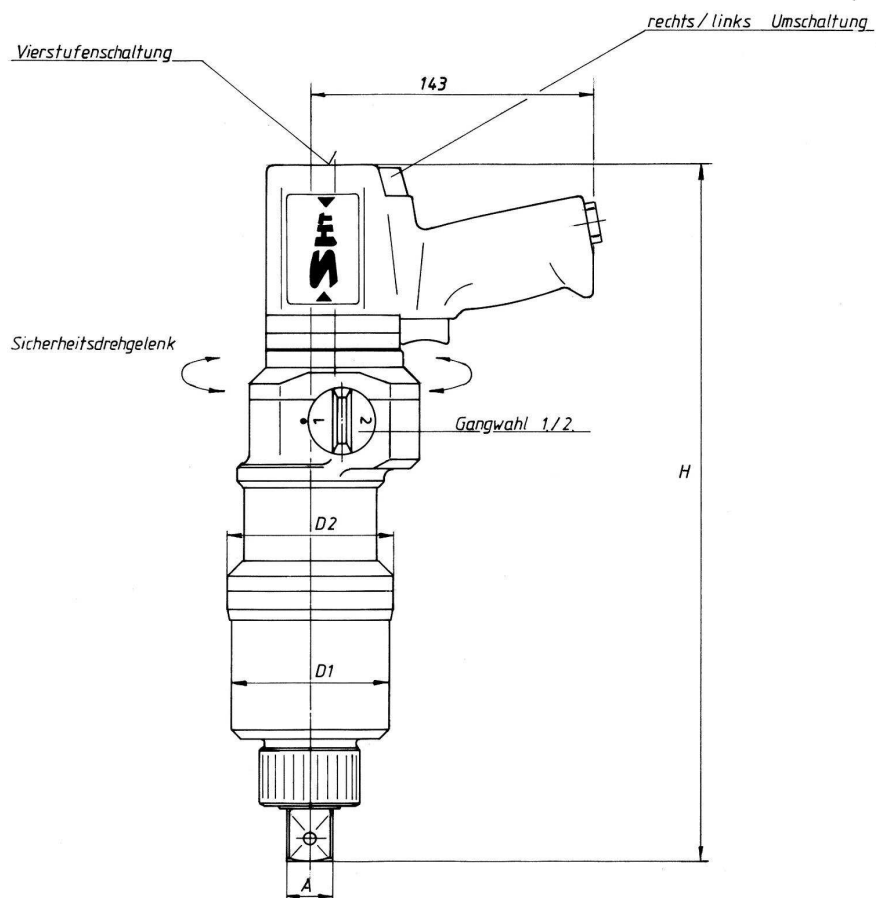


Serie / series SMP

Pneumatikschrauber
Pneumatic torque wrench

Technische Daten *technical data*





Typ / Type	SMP 120	SMP 220	SMP 350	SMP 600S	SMP 800	SMP 1000
Drehmoment / Torque range	100 – 1.200 Nm	220 – 2.200 Nm	300 – 3.500 Nm	500 – 6.000 Nm	700 – 8.000 Nm	900 - 10.000 Nm
H [mm]	352	379	397	409	427	462
D2 [mm]	91	91	101,5	106	130	130
D1 [mm]	86	86	98	102	130	130
A	1"	1"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Drehzahl Leerlauf / Speed idling	26/min	10/min	7/min	4/min	4/min	1,5/min
Luftverbrauch / Air consumption	580 l/min	580 l/min	580 l/min	580 l/min	580 l/min	580 l/min
Gewicht o. Abstützung / Weight without reaction arm	6,8 kg	7,5 kg	9 kg	10,5 kg	12 kg	16,5 kg

ACHTUNG!

SHT Pneumatikschrauber immer mit einer Wartungseinheit
inklusive Öler bedienen!

Der Motor darf nicht trocken ohne Öl laufen!
Es besteht ansonsten die Gefahr eines Motorfressers!

ATTENTION!

Always use the SHT pneumatic torque wrench with a service unit including oiler!
The engine must not run dry without oil.
Otherwise there is the risk of engine damage!



+



SHT

Steib GmbH