



## SW IWSS35 Stab-Impulsschrauber

Shut-Off (20 bis 35Nm) 6.000 1/min - 3/8"

swepro SW IWSS35 – Der robuste Stab-Impulsschrauber mit einem Drehmoment von 20 bis 35 Nm ist ideal für präzise Verschraubungen mit hoher Wiederholungsgenauigkeit in der industriellen Montage geeignet. Das hohe Arbeitstempo und die Qualität der Verschraubungen erhöhen die Produktivität in allen Bereichen. Das rückschlagfreie Verhalten des Schraubers, sowie der geringe Lärm- und Vibrationspegel reduzieren gesundheitliche Risiken für den Anwender auf ein Minimum. Das geringe Gewicht, der isolierte Handgriff und die sehr gute Balance des Schraubers ermöglichen ein ermüdungsfreies Arbeiten, auch in beengten Bereichen. Durch die Shut-Off-Funktion schaltet der Schrauber automatisch ab, sobald das voreingestellte Drehmoment erreicht wird.

### Technische Daten

Artikelnummer	783957
Gewicht	0,860 kg
Luftverbrauch	400 l/min
Luftanschluss	3/8 "
Schallpegel	77,9 dB(A)
Abmessungen LxBxH	L=231 mm
max. Betriebsdruck	6,3 bar
Drehzahl	5.700 - 6.000 1/min
für Schrauben	M8 - M10
Drehmomentbereich	20 - 35 Nm
Schlauch Ø (innen)	8 mm