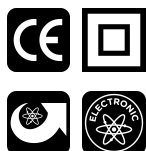


Technische Produktinformation



AT PL
AUTOMATIC TRANSMISSION POWER LOCK SYSTEM

Highlights

- Konstantelektronik für materialgerechte Hubzahlen (5-stufige Hubzahlregelung)
- AUTO-Modus für optimale Regelung zwischen Leerlauf und Belastung (15.000 oder 20.000/min-1)
- Soft-Start Einrichtung
- Werkzeugloser Wechsel (PL-System) der Einsatzwerkzeuge
- Mit 74,1 dB der "Flüsterer" in dieser Klasse
- Soft-touch Stabgriff für sicheres, rutschfreies Handling
- Kompakt und handlich, der "Leichteste" seiner Klasse

Technische Daten

Leistungsaufnahme:	350 W
Oszillations-Winkel:	3,2 °
Leerlaufhubzahl:	6000-20000 min ⁻¹
Leerlaufhubzahl	
AT-Modus:	15000-20000 min ⁻¹
Leerlaufgeräusch:	74,9 dB
Grifflänge:	200 mm
Abmessung L:	280 mm
Abmessung H:	96 mm
Gewicht:	1,5 kg

Lieferumfang

1 Set Zubehör
1 HSC II (HIK-System Case II)

Art.-Nr. CV350VW1Z

EAN-Nr. 4966376294671