



TEST MÖGLICH - RUFEN SIE UNS AN

SW 4439 Stabbohrmaschine

10 mm Zahnkranzfutter

swepro SW 4439 - Diese kraftvolle Stabbohrmaschine mit einer Drehzahl von 4500 1/min hat ein 10 mm Zahnkranzfutter. Die SW 4439 besitzt ein robustes und leichtes Aluminiumgehäuse und lässt sich mittels Hebeleinsatzlösung mit einer Hand bedienen. Das Einsatzgebiet und die möglichen Anwendungen der swepro Stabbohrmaschinen sind sehr vielseitig, z.B. Bohren, Polieren, das Röhren von Farben und Lacken und das Arbeiten mit Drahtbürsten. Damit sind die vielseitigen Stabbohrmaschinen sehr gut für viele Einsatzmöglichkeiten in allen Industriebereichen geeignet.

Technische Daten

Artikelnummer	786439
Gewicht	0,900 kg
Luftverbrauch	0,170 m ³ /min
Schallpegel	85 dB(A)
Abmessungen LxBxH	L: 190 mm
Drehzahl	4500 1/min
Vibration	0,6 m/s ²
Auslösung	Hebel
Anschluss	1/4 BSPT