



BOHRMASCHINEN

Gerade Bohrmaschine

TAD S382500

+ VORZÜGE

- Schnellspann-Bohrfutter
- Ergonomisches Design aus Verbundstoff als Kälte­dämmung und Vibrationsschutz
- Einsatzkomfort: Leichtes Werkzeug, kompakt und handlich
- Einstellung der Drehzahl über Stellschraube am Regler
- Progressiver Drücker zur Regelung der Luftzufuhr
- Arretiersystem für den Drücker

Einsatzkomfort und -sicherheit



Bestellnr.	Durchm. Schnellspann-Bohrfutter (mm - Zoll)	Leistung (PS - W)	Luftverbrauch im Leerlauf (l/min)	Leerlaufdrehzahl (U/min)	Luftzufuhr (BSPT)	Innendurchm. Versorgungsschlauch (mm - Zoll)	Max. Betriebsdruck (bar)	Geräuschpegel (dBA)	Vibrationen (m/s ²)	Länge (mm)	Gewicht (kg)
TAD S382500	10 mm 3/8"	0,5 PS 370 W	113	2500	R 1/4	10 - 3/8"	6,2	80	3,9	215	1,04

Revolver-Bohrmaschine

TAD P382000 / TAD P380800

+ VORZÜGE

- Schnellspann-Bohrfutter
- Umschalter: Anschrauben - Lösen
- EIN-/AUS-Druckschalter
- Ergonomischer Gummigriff für ein sichere Greifen
- Im Griff integrierter Schalldämpfer zur Senkung des Geräuschpegels

Einsatzkomfort und -sicherheit



Bestellnr.	Durchm. Schnellspann-Bohrfutter (mm - Zoll)	Leistung (PS - W)	Luftverbrauch im Leerlauf (l/min)	Leerlaufdrehzahl (U/min)	Luftzufuhr (BSPT)	Innendurchm. Versorgungsschlauch (mm)	Max. Betriebsdruck (bar)	Geräuschpegel (dBA)	Vibrationen (m/s ²)	Länge (mm)	Gewicht (kg)
TAD P382000	10 mm 3/8"	0,45 PS 330 W	120	F1: 1000 F2: 2000	R 1/4	10 - 3/8"	6,2	80	3,9	185	1,15
TAD P380800	13 mm 1/2"	0,45 PS 330 W	113	F1: 450 F2: 800	R 1/4	10 - 3/8"	6,2	80	1,13	210	1,7