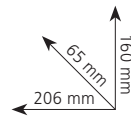


D6SH

Trapano rotativo 240 W

Compatto e leggero



- Compatto e leggero
- Motore ad elevatissimo numero di giri
- Mandrino autoserrante Ø 6,5 mm



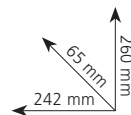
Applicazioni: adatto per forare fino ad un massimo di 6,5 mm nell'acciaio e 9 mm nel legno. Ideale per lattonieri grazie al peso ridotto e all'elevato numero di giri.

Foratura acciaio / legno	Ø 6,5 / Ø 9 mm
Apertura mandrino e attacco	1 - 6,5 mm - 3/8" x 24 UNF
Potenza assorbita	240 W
Velocità a vuoto	4.500 giri/min
Peso	0,9 kg
Codice articolo D6SHUC	Codice EAN 4966376271504

D10VC3

Trapano rotativo 600 W

Potenza 600 W



- Compatto e leggero
- Solo 26 mm tra l'asse della punta e la parte superiore della carcassa



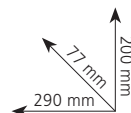
Applicazioni: pratico e maneggevole grazie alle ridotte dimensioni, indicato per lavori di lattoneria e carpenteria leggera. Adatto per forare fino a 10 mm nell'acciaio, 32 mm nel legno con punta piatta e 25 mm con fresa a tazza.

Foratura acciaio	Ø 10 mm
Foratura legno con punta piatta	Ø 32 mm
Foratura legno con fresa a tazza	Ø 25 mm
Apertura mandrino e attacco	1,0 ~ 10 mm - 3/8" x 24 UNF
Potenza assorbita	600 W
Velocità a vuoto	0 ~ 2.500 giri/min
Peso	1,4 kg
Codice articolo D10VC3WC	Codice EAN 4966376270118

D13VG

Trapano rotativo 710 W

Elevata coppia di serraggio 79 Nm



- Elevata coppia di serraggio 79 Nm
- Scatola ingranaggi in alluminio
- Solo 23,5 mm tra l'asse della punta e la parte superiore della carcassa



Applicazioni: l'elevatissima coppia (79 Nm) lo rende ideale per lavori di carpenteria, anche pesante, e per l'avvitatura di tirafondi su travi. Adatto per forare fino ad un massimo di 13 mm nell'acciaio e di 40 mm nel legno.

In dotazione: impugnatura laterale, distanziale per impugnatura, valigetta.

Foratura acciaio / legno	Ø 13 / Ø 40 mm
Apertura mandrino e attacco	1,5 ~ 13 mm - 1/2" x 20 UNF
Potenza assorbita	710 W
Velocità a vuoto	0 ~ 600 giri/min
Coppia massima	79 Nm
Peso	2,1 kg
Codice articolo D13VGWU	Codice EAN 4966376271023