

SBE 650 Set (600742710) Trapano a percussione

N. ordine 600742710
EAN 4061792249561



Immagine rappresentativa

- Officina mobile (78 pezzi): 5 punte per legno (4/5/6/8/10 mm), 5 punte per pietra (5/6/7/8/10 mm), 14 punte HSS (1,5/1,5/2/2/2,5/3/3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5 mm), 20 inserti per avvitare lunghezza 25 mm (PH1/PH2/PH2/PH3/PZ1/PZ2/PZ2/PZ2/PZ3/H3/H4/H5/H6/T15/T20/T25/T30/S4/S5/S6), 10 inserti per avvitare lunghezza 50 mm (S4/S5/S6/PZ1/PZ2/PZ3/T15/T20/T25/T30), 10 inserti per avvitare lunghezza 75 mm (S4/S5/S6/PZ1/PZ2/PZ3/T15/T20/T25/T30), portainseri (60 mm), 8 chiavi a bussola (6/7/8/9/10/11/12/13 mm), svasatore per legno (12,7 mm), perno di centraggio (5×100 mm), taglierino con 2 lame di ricambio, metro a nastro (3 m/10"), matita (HB)
- Elettronica Vario (V) per lavorare con velocità adeguate ai materiali
- Rotella di preselezione del numero di giri
- Rotazione destrorsa/sinistrorsa
- Albero con esagono cavo per inserti per avvitare, per lavorare senza mandrino

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza nominale assorbita	650 W
Potenza resa	320 W
Coppia max.	10 Nm
Ø foratura muratura	16 mm
Ø foratura calcestruzzo	14 mm
Ø foratura acciaio	13 mm
Ø foratura legno tenero	30 mm

N. giri a carico nominale	1500 /min
Numero max. di percussioni	44800 /min
Marce	1
Apertura mandrino	1.5 - 13 mm
Diametro del collare	43 mm
Albero portamandrino con esagono cavo interno	6.35 mm
Filettatura albero portamandrino	1/2 " - 20 UNF
Tipo di serraggio mandrino	Mandrino autoserrante
Peso senza cavo di alimentazione	1.8 kg
Lunghezza cavo	2.5 m

Vibrazione

Foratura metallo	5.8 m/s ²
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s ²
Foratura a percussione calcestruzzo	24.4 m/s ²
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s ²

Emissione acustica

Livello di pressione acustica	91 dB(A)
Livello di potenza sonora (LwA)	102 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

Contenuto della confezione

- Mandrino autoserrante Futuro Plus
- Impugnatura supplementare
- Asta di profondità
- Valigetta in plastica
- Kit accessori