

elettrotensili

**metabo**  
PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

## Trapano a rete a percussione SBE 650



**Dotazione standard:**

- elettronica " Variospeed "
- mandrino autoserrante " Futuro Plus "
- impugnatura addizionale
- asta di profondità
- rotella di preselezione velocità
- valigetta in plastica

Caratteristiche tecniche

coppia max.	9 Nm
diametro di foratura in calcestruzzo	16 mm
diametro di foratura in acciaio	13 mm
diametro di foratura in legno tenero	30 mm
n° giri a vuoto	2.800 /min
potenza nominale assorbita	650 W
potenza resa	320 W
n° giri a carico nominale	1.500 /min
n° max. percussioni	44.800 /min
diametro del collare	43 mm
filettatura albero portamandrino	1/2" - 20 UNF
apertura mandrino	1,5 - 13 mm
albero portamandrino con esagono cavo	1/4" (6,35 mm)
peso (senza cavo di alimentazione)	1,8 kg
lunghezza cavo	2,55 m
codice	Z2985-00671

## Trapano a rete a percussione SBE 850



**Dotazione standard:**

- elettronica " Variospeed "
- mandrino autoserrante e blocca-albero per sostituire gli utensili con una sola mano
- rotella di preselezione velocità
- rotazione destrorsa/sinistrorsa
- albero con esagono cavo per inserti per lavorare senza mandrino

Caratteristiche tecniche

coppia max.	36 Nm / 14 Nm
diametro di foratura in calcestruzzo	20 mm
diametro di foratura in acciaio	13 mm / 8 mm
diametro di foratura in legno tenero	40 mm / 25 mm
n° giri a vuoto	0 - 1.100 / 0 - 3.400 /min
potenza nominale assorbita	850 W
potenza resa	520 W
n° giri a carico nominale	630 / 1.900 /min
n° max. percussioni	60.000 /min
diametro del collare	43 mm
filettatura albero portamandrino	1/2" - 20 UNF
apertura mandrino	1 - 13 mm
albero portamandrino con esagono cavo	1/4" (6,35 mm)
peso (senza cavo di alimentazione)	2,8 kg
lunghezza cavo	4 m
codice	Z2985-00842

## Trapano a rete a percussione SBE 1100 Plus



**Dotazione standard:**

- protezione anti-sovraccarichi
- spia dell'usura delle spazzole per programmarne la sostituzione
- elettronica ad onda piena " VTC "
- rotella di preselezione velocità
- motore Metabo Marathon
- frizione di sic. Metabo S-automatic
- protezione antirivviamento accidentale
- dispositivo salvacavo

Caratteristiche tecniche

coppia max.	44 Nm / 16 Nm
diametro di foratura in calcestruzzo	20 mm
diametro di foratura in acciaio	16 mm / 8 mm
diametro di foratura in legno tenero	40 mm / 25 mm
n° giri a vuoto	0 - 900 / 0 - 2.800 /min
potenza nominale assorbita	1.100 W
potenza resa	660 W
n° giri a carico nominale	900 / 2.800 /min
n° max. percussioni	53.000 /min
diametro del collare	43 mm
filettatura albero portamandrino	1/2" - 20 UNF
apertura mandrino	1 - 13 mm
albero portamandrino con esagono cavo	1/4" (6,35 mm)
peso (senza cavo di alimentazione)	2,9 kg
lunghezza cavo	4 m
codice	Z2985-00867