


GSB 16 RE

▼ Informazioni prodotto

Codice prodotto	0 601 14E 500
Disponibilità / Carrello	<input checked="" type="checkbox"/> 
EAN	3165140519267
Numero Baretool	3601A4E500
Impugnatura supplementare 2 605 025 190	<input checked="" type="checkbox"/>
Limitatore di profondità 210 mm 1 613 001 010	<input checked="" type="checkbox"/>
Mandrino autoserrante 13 mm 2 608 572 149	<input checked="" type="checkbox"/>
Valigetta 2 605 438 524	<input checked="" type="checkbox"/>
Mandrino, modello	Mandrino autoserrante
Tensione, elettrica	230 V
Diametro di collare	43,0 mm



▼ Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza	750 W
Numero di giri a vuoto	0 – 2.800 giri/min
Potenza erogata	380 W
Peso	2,2 kg
Coppia di serraggio (avvitatura in materiale elastico)	18,0 Nm
Coppia nominale	2,3 Nm
Filettatura raccordo alberino	1/2" – 20 UNF
Campo di serraggio	1,5 – 13 mm
Lunghezza	285,0 mm
Altezza	214,0 mm
Numero di colpi a numero di giri a vuoto	0 – 47.600 colpi/min

Foratura

Ø foro calcestruzzo	16 mm
Ø foro legno	30 mm
Ø foro acciaio	13 mm
Ø foro muratura	18 mm

Altre caratteristiche

Regolazione continua del numero di giri	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotazione destrorsa/sinistrorsa	<input checked="" type="checkbox"/>
Electronic	<input checked="" type="checkbox"/>
Auto-Lock	<input checked="" type="checkbox"/>
Softgrip	<input checked="" type="checkbox"/>

Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Livello di pressione acustica	96
Livello di potenza sonora	107 dB(A)
Incertezza della misura K	3 dB
Rumorosità	La rumorosità di grado A dell'elettrotensile comprende tipicamente: pressione acustica 96 dB(A); potenza sonora 107 dB(A). Incertezza K= 3 dB.