

BOSCH GSR 12V-15 PROFESSIONAL



DATI TECNICI

I dati più importanti

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/max.)*	15/30/- Nm
Numero di giri a vuoto (1 ^a velocità/2 ^a velocità)*	0 – 400 / 0 – 1.300 giri/min
Campo di serraggio mandrino, min./max.	1 / 10 mm
Posizioni della coppia di serraggio	1

Diametro vite

Ø viti, max.	7 mm
--------------	------

Diametro del foro

Ø foro legno, max.	19 mm
Ø foro acciaio, max.	10 mm

Valori totali delle oscillazioni (Foratura nel metallo)

Valore di emissione oscillazioni ah	1,5 m/s ²
Incertezza della misura K	2,5 m/s ²

Valori totali delle oscillazioni (Avvitare)

Valore di emissione oscillazioni ah	1,5 m/s ²
Incertezza della misura K	2,5 m/s ²

Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Livello di pressione acustica	70 dB(A)
Livello di potenza sonora	80 dB(A)
Incertezza della misura K	3 dB