

Material number	0 611 272 100
EAN	3165140832205
Maks. prečnik bušenja zida, krune za bušenje	68.0 mm
Maks. prečnik bušenja u metalu	13.0 mm
Maks. prečnik bušenja u drvetu	30.0 mm
Popust	0.0

Tehnički podaci

Tehnički podaci

Nominalna ulazna snaga	790 W
Energija udarca	2,7 J
Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja	0 – 4.200 min ⁻¹
Nominalni broj obrtaja	0 – 930 min ⁻¹
Težina	2,8 kg
Dimenzije alata (dužina)	367 mm
Dimenzije alata (visina)	210 mm
Držač alata	SDS-plus

Dimenzije bušenja

Maks. prečnik bušenja zida, krune za bušenje	68 mm
Maks. prečnik bušenja u metalu	13 mm
Maks. prečnik bušenja u drvetu	30 mm

Segment

Segmenti	Paleta proizvoda za tešku primenu
----------	-----------------------------------

Informacije za prodaju

Positioning

- Novi standard pri bušenju betona!

User benefit

- Najveća brzina bušenja u svojoj klasi zahvaljujući optimizovanom prenosniku
- Povećana dugotrajnost za teške radove zahvaljujući snažnom 790 W motoru
- Mogućnost upotrebe različitih rezervnih delova i lako održavanje zahvaljujući pametnoj konstrukciji