

UDARNA BURGIIJA SDS-PLUS DUO-S VARIO



Oborene ivice za armaturu



Asimetrično raspoređene izbočine na reznim ivicama



Samocentrirajući vrh



Vario transportna spirala ojačane jezgre

Svojstva	
Brzina bušenja	●●●●
Mirnoća rada	●●○○
Preciznost	●●○○
Čvrstoća armature	●○○○
Dugotrajnost alata	●●○○

Prečnik (Ø)	Dužina	Radna dužina	Art.-Nr.	Pak.
3,5 mm	110 mm	50 mm	0648 553 511	2
4 mm	110 mm	50 mm	0648 554 011	2/10
4 mm	160 mm	100 mm	0648 554 016	2
4,8 mm	110 mm	50 mm	0648 554 811	2
4,8 mm	140 mm	80 mm	0648 554 814	2
4,8 mm	160 mm	100 mm	0648 554 816	2
4,8 mm	210 mm	150 mm	0648 554 821	2
4,8 mm	260 mm	200 mm	0648 554 826	2
5 mm	110 mm	50 mm	0648 555 011	2/10
5 mm	160 mm	100 mm	0648 555 016	2/10
5 mm	210 mm	150 mm	0648 555 021	2
5 mm	310 mm	250 mm	0648 555 031	1
5,5 mm	110 mm	50 mm	0648 555 511	2
5,5 mm	160 mm	100 mm	0648 555 516	2
5,5 mm	210 mm	150 mm	0648 555 521	2
5,5 mm	260 mm	200 mm	0648 555 526	2
5,5 mm	310 mm	250 mm	0648 555 531	1
6 mm	110 mm	50 mm	0648 556 011	2/10/50
6 mm	160 mm	100 mm	0648 556 016	2/10/50
6 mm	210 mm	150 mm	0648 556 021	2/10
6 mm	260 mm	200 mm	0648 556 026	2/10
6 mm	310 mm	250 mm	0648 556 031	1
6 mm	460 mm	400 mm	0648 556 046	1
6,3 mm	260 mm	200 mm	0648 556 326	1
6,3 mm	285 mm	225 mm	0648 556 328	1
6,3 mm	360 mm	300 mm	0648 556 336	1
6,3 mm	410 mm	350 mm	0648 556 341	1
6,5 mm	110 mm	50 mm	0648 556 511	2
6,5 mm	160 mm	100 mm	0648 556 516	2
6,5 mm	210 mm	150 mm	0648 556 521	2

Armaturno željezo u betonu se smije probušiti samo uz dozvolu građevinskog inženjera-statičara.

Stabilna udarna burgija sa agresivnom 2-reznom glavom, vrhom za centriranje i Vario transportnom spiralom ojačane jezgre za značajno poboljšanu brzinu bušenja. Specijalno optimizirana za akumulatorske čekiče za bušenje.

Osjetno brže bušenje

Optimizirana geometrija vrha i asimetrično raspoređene izbočine na reznim ivicama osiguravaju bolji napredak bušenja.

Optimiziran učinak bušenja kod nailaska na armaturu

Ojačani karbidni elementi sa znatno proširenim oborenim ivicama za armaturu reduciraju vjerovatnoću zaglavljenja burgije kod nailaska na armaturu i povećavaju njenu izdržljivost.

Precizno zabušivanje

Zahvaljujući specijalnom samocentrirajućem vrhu.

Vario transportna spirala ojačane jezgre sa užim grebenom u prednjem dijelu, napredujući sa širinom grebena ka podnožju radnog dijela burgije i strmijim uglom spirale na njenom kraju.

Značajno poboljšana brzina bušenja i transport izbušenog materijala sa povećanom otpornošću na lom.

- Redukovano trenje
- Povećana stabilnost
- Maksimalni prenos snage udara

Napomena

Ø 4,8 i 6,3: Specijalne burgije za SFS-Spike sistem pričvršćivanja.

Pažnja: Prije bušenja sa burgijama velikih dužina, izvršiti predbušenje sa kratkom burgijom istog prečnika.