

# Svrdla ELITE DEWALT® FULL CARBIDE SDS-Max, 2-oštrice



Svrdla vrhunskih performansi u (armiranom) betonu, zidovima, prirodnom i umjetnom kamenu. Pune karbidne glave - iznimno dugi vijek trajanja s optimalnim učinkom bušenja. Struktura svrdla ojačana jezgrom - za optimalan prijenos energije udarca i stabilnost loma. IRON BLAST TECHNOLOGY - gađanje površine čeličnim kuglicama smanjuju se napetost u glavi bušilice i povećava se čvrstoća uzduž utora.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
ZDT60801-QZ1	Svrdlo ELITE DEWALT® SDS-Max 12x540x400mm, 2-oštrice	ST
ZDT60806-QZ1	Svrdlo ELITE DEWALT® SDS-Max 14x540x400mm, 2-oštrice	ST
ZDT60810-QZ1	Svrdlo ELITE DEWALT® SDS-Max 16x540x400mm, 4-oštrice	ST
ZDT60817-QZ1	Svrdlo ELITE DEWALT® SDS-Max 20x540x400mm, 4-oštrice	ST
ZDT60830-QZ1	Svrdlo ELITE DEWALT® SDS-Max 28x570x450mm, 4-oštrice	ST
ZDT60833-QZ1	Svrdlo ELITE DEWALT® SDS-Max 30x570x450mm, 4-oštrice	ST
ZDT60842-QZ1	Svrdlo ELITE DEWALT® SDS-Max 38x570x450mm, 4-oštrice	ST
ZDT60845-QZ1	Svrdlo ELITE DEWALT® SDS-Max 40x570x450mm, 4-oštrice	ST

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
**graz@lorencic.at**

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
**wien@lorencic.at**

### SALZBURG - WALS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
**salzburg@lorencic.at**

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
**klagenfurt@lorencic.at**

### WELS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
**wels@lorencic.at**

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
**innsbruck@lorencic.at**