

Diamantschijven voor bouwmaterialen

Diamantdoorslijpschijven voor beton, steen, tegel en meer



BESCHRIJVING

Diamantdoorslijpschijven voor het snijden van bouwmaterialen zoals beton, gewapend beton, natuursteen, baksteen, klinkers, tegels en keramiek. Per materiaal en hardheid is er een passende segmentopbouw (universeel, beton, tegel/dun, asfalt, voegenfrees). Beschikbaar in diverse diameters met opnamegat 22,2 / 22,23 / 25,4 / 20 mm of M14 — voor haakse slijpers, doorslijp- en steenzaagmachines.

TYPE

Diamantschijf

Ø-BEREIK

115 – 650 mm

OPNAME

**22,2 / 25,4 / 20
mm / M14**

MATERIALEN

**Beton, steen,
tegel, asfalt**

TOEPASSINGEN

- Haakse slijpers, doorslijp- en steenzaagmachines
- Snijden van beton, gewapend beton en boordsteen
- Snijden van natuursteen, klinkers en baksteen
- Snijden van tegels en keramiek; voegen frezen

DIKTES & R-WAARDEN

| Artikelcode | Ø | Opname | Toepassing |
|----------------|--------|----------|-----------------------|
| DX110115 | 115 mm | 22.2 mm | Universeel |
| DX507115 | 115 mm | 22.5 mm | Bouwmaterialen |
| 20971 | 125 mm | M14 | Bouwmaterialen |
| 29-125 | 125 mm | 22.23 mm | Natuursteen / graniet |
| 29-505 | 125 mm | 22.23 mm | Beton |
| CGN125M000 | 125 mm | M14 | Natuursteen / graniet |
| DBL1257ZV | 125 mm | — | Voegen frezen |
| DIA125C | 125 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |
| DIABL1257HV | 125 mm | — | Voegen frezen |
| DIAVOEG | 125 mm | — | Voegen frezen |
| DP-PG2 | 125 mm | — | Bouwmaterialen |
| DPU-M14 125 MM | 125 mm | M14 | Bouwmaterialen |
| DU061569B | 125 mm | 22.2 mm | Tegel / keramiek |
| DU20930 | 125 mm | M14 | Bouwmaterialen |
| DU20951 | 125 mm | 22.5 mm | Bouwmaterialen |
| DU30301 | 125 mm | 22.5 mm | Voegen frezen |
| DU50111 | 125 mm | 22.2 mm | Hout / metaal |
| DX 216126 | 125 mm | — | PVC-buizen |
| DX095125 | 125 mm | 25.4 mm | Bouwmaterialen |
| DX714125 | 125 mm | — | Bouwmaterialen |
| METAL125 | 125 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |
| 29-506 | 180 mm | 22.23 mm | Beton |
| DU30722 | 180 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |
| 24-079254 | 200 mm | 25.4 mm | Tegel / keramiek |
| 063142B | 230 mm | 30 mm | Beton |
| 20952 | 230 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |
| 230DPAB | 230 mm | 30 mm | Asfalt |
| 24-078 | 230 mm | 22.23 mm | Natuursteen / graniet |
| 24-098 | 230 mm | 22.23 mm | Tegel / keramiek |
| 24-404 | 230 mm | 22.23 mm | Klinkers |
| DIA230C | 230 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |

| Artikelcode | Ø | Opname | Toepassing |
|---------------|--------|----------|-----------------------|
| DPU230 | 230 mm | M14 | Bouwmaterialen |
| DUI25DU-MITAL | 230 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |
| DU20931 | 230 mm | M14 | Bouwmaterialen |
| DU20963 | 230 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |
| DU30303 | 230 mm | 22.5 mm | Voegen frezen |
| DUROPACK | 230 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |
| DUT-T230X22 | 230 mm | 22.2 mm | Bouwmaterialen |
| DX345230 | 230 mm | 22.2 mm | Natuursteen / graniet |
| 23-035 | 300 mm | 22.23 mm | Universeel |
| 23-03520 | 300 mm | 20 mm | Universeel |
| 23-036 | 350 mm | 25.4 mm | Universeel |
| 23-041 | 350 mm | 20 mm | Bouwmaterialen |
| 24-406 | 350 mm | 25.4 mm | Klinkers |
| 25-802 | 350 mm | 25.4 mm | Klinkers |
| 26-402 | 350 mm | 25.4 mm | Gewapend beton / |
| DIA350C | 350 mm | 25.4 mm | Bouwmaterialen |
| 23-037 | 400 mm | 25.4 mm | Universeel |
| 23-03720 | 400 mm | 20 mm | Beton |
| 25-803 | 400 mm | 25.4 mm | Klinkers |
| 26-403 | 400 mm | 25.4 mm | Gewapend beton / |
| 26-413 | 400 mm | 25.4 mm | Abrasieve materialen |
| DX253400 | 400 mm | 20 mm | Beton |
| 23-038 | 450 mm | 25.4 mm | Bouwmaterialen |
| DU20206 | 450 mm | 25.4 mm | Bouwmaterialen |
| 23-039 | 500 mm | 25.4 mm | Universeel |
| DIA 500 | 500 mm | 25.4 mm | Bouwmaterialen |
| 25-770 | 600 mm | 25.4 mm | Beton |
| 25-806 | 600 mm | 25.4 mm | Universeel |
| DIA60025CUT | 600 mm | 25.4 mm | Beton |
| 25-805 | 650 mm | 25.4 mm | Universeel |
| DU20228 | 650 mm | 25.4 mm | Bouwmaterialen |

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

