



Foto stammt vom ähnlichen Artikel Nr. 185

## Kapitell aus Ragazer Marmor, toskanische Ordnung

Art.-Nr. 0193

ETH

### Eckdaten

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Institution</b>                | ETH  |
| <b>Kategorie</b>                  | Baufragmente                                     |
| <b>Objekt Typ</b>                 | Kapitelle  |
| <b>Objektbezeichnung</b>          | Kapitell aus Ragazer Marmor, toskanische Ordnung |
| <b>Masse in cm (B x T x H)</b>    | 42.5 x 42.5 x 17.5                               |
| <b>Artikel-Nr.</b>                | 0193   |
| <b>Inventar-Nr.</b>               | -  |
| <b>Design Epoche</b>              | -  |
| <b>Herstellungszeit</b>           | 1881 - 1890                                      |
| <b>Herkunft</b>                   | altes Physikgebäude                              |
| <b>EntwerferIn</b>                | Bluntschli, Alfred Friedrich; Lasius, Georg      |
| <b>Name der Serie</b>             | Kapitelle Sr. a                                  |
| <b>Anzahl Teile der Serie</b>     | 27   |
| <b>Name des Ensembles</b>         | Treppenhaus des ehemaligen Physikgebäudes        |
| <b>Anzahl Teile des Ensembles</b> | 125  |
| <b>Ist-Standort</b>               | EEA  |
| <b>Verfügbar</b>                  | Auf Anfrage                                      |

### Beschreibung

Kapitell aus Ragazer Marmor, geschliffen. Mit fein abgestuften, präzise ausgeführten Faszien. Dieses Kapitell bildet mit Artikel Nr. 153 (Basis) und Artikel Nr. 166 (Säule) eine Einheit und entspricht am ehesten der toskanischen Ordnung nach Andrea Palladio. Herstellung 1887–1890. Entnommen 1977 anlässlich Abbruch Physikgebäude. 2019 geprüft und teilweise restauriert durch Gregor Frehner AG, Steinbildhauer/Restaurator SKR, Winterthur.