

# DIN 20619:1993-08 (D)

## Einschienebahnen für den Bergbau; Seiltrommel mit Aufhängebügel; Maße und Anforderungen

---

| <b>Inhalt</b>                                      | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| <b>1 Anwendungsbereich und Zweck .....</b>         | <b>1</b>     |
| <b>2 Maße, Bezeichnung .....</b>                   | <b>1</b>     |
| <b>2.1 Seiltrommel mit Aufhängebügel .....</b>     | <b>2</b>     |
| <b>2.2 Einzelteile .....</b>                       | <b>3</b>     |
| <b>2.2.1 Seiltrommel (Pos. Nr 1) .....</b>         | <b>3</b>     |
| <b>2.2.2 Aufhängebügel (Pos. Nr 2) .....</b>       | <b>4</b>     |
| <b>2.2.3 Verbindungsbolzen (Pos. Nr 3) .....</b>   | <b>4</b>     |
| <b>2.2.4 Handkurbel (Pos. Nr 4) .....</b>          | <b>5</b>     |
| <b>2.2.5 Schnäpper (Pos. Nr 5) .....</b>           | <b>5</b>     |
| <b>3 Sicherheitstechnische Anforderungen .....</b> | <b>6</b>     |
| <b>4 Prüfung .....</b>                             | <b>6</b>     |
| <b>Zitierte Normen .....</b>                       | <b>6</b>     |
| <b>Änderungen .....</b>                            | <b>6</b>     |
| <b>Erläuterungen .....</b>                         | <b>6</b>     |