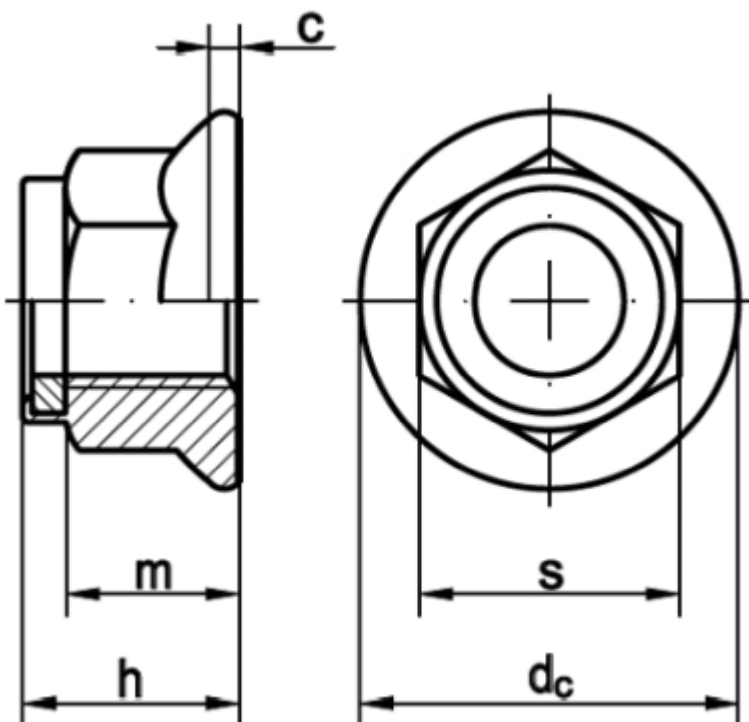


SCHRAUBEN | NORMTEILE | VERBINDUNGSELEMENTE | eCOMMERCE | eKANBAN

## EN 1663

### Sicherungs-Muttern mit Flansch und Polyamid-Klemmteil

(entspricht keiner anderen Norm)



| Maße   | M 5  | M 6  | M 8  | M 10 | M 12 | M 16 |  |  |  |
|--------|------|------|------|------|------|------|--|--|--|
| c min. | 1    | 1,1  | 1,2  | 1,5  | 1,8  | 2,4  |  |  |  |
| dc     | 11,8 | 14,2 | 17,9 | 21,8 | 26   | 34,5 |  |  |  |
| h max. | 7,1  | 9,1  | 11,1 | 13,5 | 16,1 | 20,3 |  |  |  |
| m min. | 4,7  | 5,7  | 7,6  | 9,6  | 11,6 | 15,3 |  |  |  |
| s      | 8    | 10   | 13   | 16   | 18   | 24   |  |  |  |

### EN 1663 Sicherungs-Muttern mit Flansch und Polyamid-Klemmteil

- [Artikelübersicht anzeigen](#)
- STAHL 8 - verzinkt - Sicherungs-Muttern mit Flansch und Polyamid-Klemmteil

## Normenumstellungs-Tabelle

| DIN      | Durchmesser DIN | Hinweistext DIN | Änderungstext                         | ISO    | Durchmesser ISO | Hinweistext ISO |
|----------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|--------|-----------------|-----------------|
| DIN 6926 | 10              | SW=15           | Schlüsselweite (SW) bei M 10 geändert | EN1663 | 10              | SW=16           |

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Technische Maße können teilweise umfangreicher als unser Lieferprogramm sein. © Wegertseder GmbH 1984 - 2025. Die kommerzielle Benutzung von Text und Bild ist nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung erlaubt. Bilder und PDF-Dateien enthalten digitale Signaturen, die auch teilweise oder veränderte Entnahme nachvollziehbar machen.