## **DIN85 Flachkopfschraube mit Schlitz Edelstahl A2**







Serie: DIN 85 Kopfform: Panhead Schraubsystem: geschlitzt Werkstoffqualität: Edelstahl A2

Oberflächenschutz: Unbehandelt DIN-Norm: 85 ISO-Norm: 1,580 Typ: Gewindebolzen





| Material  | Gewindeform | Gewindemaß metrisch | Gewindesteigung | Länge<br>mm | Artikel  |
|-----------|-------------|---------------------|-----------------|-------------|----------|
| Edelstahl | metrisch    | 2.5                 | 0.45            | 4           | 11740545 |
| Edelstahl | metrisch    | 2.5                 | 0.45            | 5           | 23725380 |
| Edelstahl | metrisch    | 2.5                 | 0.45            | 12          | 11740539 |
| Edelstahl | metrisch    | 3                   | 0.5             | 12          | 23725383 |
| Edelstahl | metrisch    | 3                   | 0.5             | 35          | 11740549 |
| Edelstahl | metrisch    | 3                   | 0.5             | 45          | 11740551 |
| Edelstahl | metrisch    | 4                   | 0.7             | 12          | 23725393 |
| Edelstahl | metrisch    | 4                   | 0.7             | 30          | 23725397 |
| Edelstahl | metrisch    | 5                   | 0.8             | 10          | 23725403 |
| Edelstahl | metrisch    | 5                   | 0.8             | 12          | 23725404 |
| Edelstahl | metrisch    | 5                   | 0.8             | 16          | 23725405 |
| Edelstahl | metrisch    | 5                   | 0.8             | 20          | 23725406 |
| Edelstahl | metrisch    | 5                   | 0.8             | 25          | 23725407 |
| Edelstahl | metrisch    | 5                   | 0.8             | 30          | 23725408 |
| Edelstahl | metrisch    | 5                   | 0.8             | 40          | 23725410 |
| Edelstahl | metrisch    | 6                   | 1               | 10          | 23725416 |
| Edelstahl | metrisch    | 6                   | 1               | 16          | 23725418 |
| Edelstahl | metrisch    | 6                   | 1               | 20          | 23725419 |
| Edelstahl | metrisch    | 6                   | 1               | 25          | 23725420 |
| Edelstahl | metrisch    | 6                   | 1               | 35          | 23725422 |
| Edelstahl | metrisch    | 6                   | 1               | 40          | 23725423 |
| Edelstahl | metrisch    | 6                   | 1               | 60          | 23725426 |
| Edelstahl | metrisch    | 8                   | 1.25            | 10          | 23725430 |

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

PR\_EC000887\_0009\_CSC\_DE\_15.05.2024

## Metallschrauben (Maschinenschrauben) | Metallbecherschrauben

| Material  | Gewindeform | Gewindemaß metrisch | Gewindesteigung | Länge | Artikel  |
|-----------|-------------|---------------------|-----------------|-------|----------|
|           |             |                     |                 | mm    |          |
| Edelstahl | metrisch    | 8                   | 1.25            | 12    | 23725431 |
| Edelstahl | metrisch    | 8                   | 1.25            | 20    | 23725433 |
| Edelstahl | metrisch    | 8                   | 1.25            | 25    | 23725434 |
| Edelstahl | metrisch    | 8                   | 1.25            | 40    | 23725437 |

E-Mail: betriebsunterhalt@eriks.de

arm unter er Garantie Wir her Seite 2/2 PE-15.05.2024 Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Tel: (0) 3222 200 74-29