

SD7DKS08S

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## HÖHENVERSTELLBARER DREHSTUHL MIT KUNSTSTOFFSITZSCHALE

SERIE SD7D, HÖHENVERSTELLBAR VON 358 BIS 432 MM, HV1



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Dieser Drehstuhl ist besonders gut für Fachräume im Schulbereich für die unteren Klassen geeignet. Die Kunststoffschale ist leicht zu reinigen und dient der Hygiene. Die Drehspindel-Höhenverstellung ermöglicht dem Schüler, den Drehstuhl optimal an seine Körpergröße anzupassen, um ergonomisch arbeiten zu können.

Die Schalen sind in vielen modernen Farben erhältlich. Wahlweise ist eine 2D Wippmechanik erhältlich, die den Rücken in langen Sitzphasen entlastet.

Der moderne Drehstuhl kann je nach Fußboden mit Filzgleitern oder auch mit Rollen bestellt werden.

### DETAILS



Farben für unsere ergonomischen Kunststoffschalen



Fußkreuz mit Rollen



Fußkreuz mit Kunststoffstandfuß

### EIGENSCHAFTEN

- per Drehspindel höhenverstellbarer Drehstuhl
- ergonomisch geformte, flexible und robuste Sitzschale aus Kunststoff
- kleine Sitzschale mit Griffloch
- Aluminiumfußkreuz glanzpoliert
- verdeckte Sitzbefestigung
- Kunststoffbodenschoner mit integriertem Trittschutz
- Untergestell bestehend aus einem 5-strahligen Aluminiumfußkreuz (glanzpoliert, 528 mm) und einer schwarzen Standsäule
- Sitzhöhen gemäß DIN ISO 5970 und DIN EN 1729-1:2006



Manuell höhenverstellbar

Artikelnummer	SD7DKS08S	
Sitzhöhe	358 mm - 432 mm	14,1" - 17"
Einsatzbereich	Kindergarten, Grundschule	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Sitzmöbel	Drehstuhl	

---

Conen Produkte GmbH  
Conenstr. 4  
54497 Morbach-Gonzerath  
Germany

T +49 6533 75-100  
F +49 6533 75-600  
E [info@conen-produkte.de](mailto:info@conen-produkte.de)  
[www.conen-produkte.de](http://www.conen-produkte.de)

© Copyright by Conen Produkte GmbH

31.03.2026  
Seite 2/2