

13305

---

## Workster Pro W9-13305

---

Arbeitsdrehstuhl, W9-H-PU-AH2; PU-Schaum

---

Arbeitsdrehstuhl, W9-H-PU-AH2; PU-Schaum

Artikel-Nr.: 13305

EAN-Nr.: 4260046921691



**Kategorien:** [Arbeitsdrehstühle](#), [Arbeitswelten](#), [Industrie](#), [Service](#), [Sortiment](#), [Stühle](#), [W9 Arbeitsdrehstuhl](#), [Workster Pro](#)

---

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| <b>Matchcode</b>             | W9-H-PU-AH2; PU-Schaum |
| <b>EAN</b>                   | 4260046921691          |
| <b>Belastbar bis</b>         | 120 kg                 |
| <b>Sitzmaße</b>              | 420 x 440 mm (B x T)   |
| <b>Sitzgarnitur Farbe</b>    | Schwarz                |
| <b>Sitzgarnitur Material</b> | Polyurethanschaum      |
| <b>Sitzhöhe</b>              | Hoch                   |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Sitzhöhenverstellung</b>         | Gasfeder  |
| <b>Sitzhöhenverstellung mittels</b> | Hebelauslösung  |
| <b>Sitzhöhenverstellbereich</b>     | 540 – 790 mm  |
| <b>Sitzfunktionen</b>               | Drehbar, Höhenverstellbar, Neigungsverstellbar  |
| <b>Rückenmaße</b>                   | 320 x 400 mm (B x H)  |
| <b>Rückengarnitur Farbe</b>         | schwarz   |
| <b>Rückengarnitur Material</b>      | Polyurethanschaum   |
| <b>Rückenfunktionen</b>             | Höhenverstellbar, Neigungsverstellbar   |
| <b>Fußring</b>                      | Durchmesser 260 mm, höhenverstellbar  |
| <b>Aufstiegshilfe</b>               | Stahl, Ausladung: 290 mm, Breite: 390 mm, hochklappbar/nicht drehbar/Pedale drehbar, höhenverstellbar |
| <b>Fußkreuz</b>                     | Stahl, 720 mm (Durchmesser)   |
| <b>Fuß</b>                          | Gleiter   |
| <b>Gewicht</b>                      | 17,0 kg   |
| <b>Gewicht gesamt</b>               | 21,0 kg   |
| <b>Brandsicherheit</b>              | Unsere PU-Garnituren sind getestet und eingestuft in die Klassifizierung P-b, nach DIN 66084          |
| <b>Hinweis</b>                      | Alle Maße sind Circa-Angaben  |