

WS 4211.20 ESD - ARBEITSHOCKER MIT ROLLEN



Arbeitshocker mit elektrisch leitfähigen Rollen und PUR-Integralschaum-Polster in schwarz

- Sitz aus PUR-Integralschaum
- Höhenverstellung mit Sicherheitsgasfeder
- Alu-Druckguss-Fußkreuz, poliert, mit leitfähigen Sitz-Stopp-Rollen
- Visko-elastischer PUR-Integralschaum mit thermo-sensitiver Eigenschaft

Geeignet für jedes Umfeld durch Baukasten-Prinzip

Durch das einzigartige Baukasten-Prinzip kann Ihr Arbeitsstuhl für jedes Umfeld und für jede Anforderung angepasst werden. Erfahren Sie mehr über den Baukasten.

[Arbeitsstuhl-Baukasten](#)



Artikelnummer: N / A

Kategorien: [Classic](#), [ESD-Bereiche](#), [Hocker & Stehhilfen](#), [Industrie & Produktion](#), [Laborstühle](#), [Schmuck- & Uhrenmanufakturen](#), [Universitäten & Schulen](#)

BESCHREIBUNG

Allgemein

Sitz	PUR-Integralschaum
Fußkreuz xx11 Ø 713mm	Aludruckguss, poliert
Säule xx11	Stahl, chrom
Gesamthöhe	820 - 1030mm
Gewicht	11,20kg
Belastbarkeit	bis 120kg

Materialstärke

Sitz	35mm
------	------

Verstellmöglichkeiten

Sitzhöhe	690 - 900mm
Sitzneigung	-2° bis +15°

Besonderheiten

Sitzbreite	390mm
Sitztiefe	350mm

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Rückenlehne	<p>Wählen Sie neben verschiedenen Materialien und Farben die passende Form der Rückenlehne für Ihren Einsatzzweck.</p>
Sitze	<p>Bei dem Sitz für Ihren perfekten Arbeitsstuhl können Sie neben dem Material, der Form und der Größe auch einen Schiebesitz wählen.</p>
Armlehnen	<p>Armlehnen sind optional und können für jeden Stuhl in verschiedenen Formen, Farben und Materialien gewählt werden.</p>
Farben und Materialien	<p>Wählen Sie zwischen Stoff, PU, Kunstleder, Holz und unzähligen Farben. Einige Materialien sind für den ESD-Bereich, Nass- und Reinräume geeignet.</p>
Füße	<p>Für den optimalen Stand sorgen Gleiter, Fußkreuze mit Rollen (zusätzlich mit Fuß- oder Handbremse) oder Tellerfüße.</p>
Weiteres Zubehör	<p>Durch andere Säulen, Kopfstützen, Aufstiegshilfen oder Fußringe können Sie den Arbeitsstuhl perfekt in Ihre Betriebsumgebung integrieren.</p>