

Artikelnummer: 43146

Kurzbeschreibung: Werkstoel bimos SINTEC, synchroonmechanisme met gewichtsregulering, orthozitting, zonder armlenningen & bekleding, glijders + opstaphulp

Langbeschreibung: Werkstoel bimos SINTEC, synchroonmechanisme met gewichtsregulering, orthozitting, zonder armlenningen & bekleding, div. varianten: De SINTEC werkstoel van bimos is gemaakt van staal en hoogwaardige kunststof in de kleur basaltgrijs (RAL 7012) en overtuigt met talrijke ergonomische eigenschappen en is daarmee de perfecte oplossing voor werkplekken in industrie, productie en laboratoria. Het is een basismodel zonder armlenningen en zonder stofferings-element, dat flexibel kan worden uitgebreid met bijpassende 4D-armlenningen en bijbehorende zitkussens in verschillende materialen. De in hoogte verstelbare rugleuning voor een optimale ondersteuning van de lendenwervel is 420 mm. Bovendien is dit basismodel van de SINTEC-werkstoel uitgerust met een innovatief synchroonmechanisme inclusief gewichtsregulering. Hierdoor bewegen rugleuning en zitting samen terug wanneer de zittende persoon achterover leunt. Het resultaat is een variabele zithouding met een constante hoek tussen rugleuning en zitting. De druk van de rugleuning kan worden aangepast aan het persoonlijke lichaamsgewicht. De ergonomische orthopedische zitting van deze draaibare werkstoel heeft een bekkensteun die de wervelkolom in zijn natuurlijke S-vorm houdt en zo een anatomisch correcte zithouding mogelijk maakt. De voorrand van de zitting is gebogen, wat bloedverstopping in de benen tegengaat. De onder de zitting geïntegreerde veiligheidsgasveer maakt een individuele aanpassing van de gewenste zithoogte mogelijk. De in Duitsland gefabriceerde en in Ta'œV en GS geteste draaistoel rust op een 5-pootsframe van robuust buisprofielstaal. Dit basismodel van de SINTEC werkstoel ontvangt u van bimos met 10 jaar garantie en DIN EN ISO 9001 in 3 verschillende uitvoeringen. Kies tussen een uitvoering met slijtvaste kunststof vloerglijders, een uitvoering met vloerglijders van hetzelfde design en een traploos in hoogte verstelbare en 90-° inklapbare klimhulp of een uitvoering met lastafhankelijke geremde wielen voor harde vloeren.

Rugleuning: Rugleuninghoogte: 420 mm per stuk. In hoogte en kantelhoek verstelbaar in alle versies voor optimale ondersteuning in het gebied van de lendenwervels.

Zitplaatsen Eigenschappen & Mechanica:

- Synchroon mechanisme met aanpassing van het lichaamsgewicht
- Ergonomisch gevormde orthopedische zittingoppervlakte met ergonomische vormgeving
- Bekkensteun geïntegreerd in de zitting voor een anatomisch correcte zithouding
- Afgeronde voorrand van de zitting voorkomt bloedverstopping in de benen
- Anti-slip kromming van het zitvlak voor een rechte en comfortabele zithouding
- Zithoogteverstelling door middel van een geïntegreerde veiligheidsgasveer onder het zitvlak
- Zithoogte verstelbaar volgens de gekozen variant in het bereik van 430 tot 580 mm (bij uitvoering met wielen of met glijders) of in het bereik van 580 tot 850 mm (bij uitvoering met glijders en klimhulp).
- Afmetingen van de zitting: B 480 x D 430 x D 430 x H 430-580 of H 580-850 mm.

Meer details:

- Ideaal voor gebruik in industrie, productie en laboratoria
- Flexibel uitbreidbaar basismodel van de SINTEC-serie zonder stoelbekleding en zonder armlenningen
- Zitkussens verkrijgbaar in verschillende materiaalvarianten met verschillende kleuren als losse accessoires.
- Individueel in hoogte, breedte en diepte verstelbare 4D-armlenningen met naar binnen en naar buiten draaibare functie als afzonderlijk toebehoren verkrijgbaar.
- Stevig 5-pootframe van stalen buisprofielen, naar keuze met slijtvaste kunststof vloerglijders, lastafhankelijke geremde wielen voor harde vloeren of met slijtvaste kunststof vloerglijders en extra in hoogte verstelbare en 90-° inklapbare laddersteunen.
- Ta'œV- en GS-getest



