

Artikelnummer: 400320

Kurzbeschreibung: Manuflex basistafel UNIVERSAL Speciaal, 1750 x 800 mm, multiplex natuur, roodoranje



Langbeschreibung: Manuflex basistafel UNIVERSAL speciaal, D 800 mm, breedte en tafelblad naar keuze: De Manuflex basistafel UNIVERSAL Special heeft een diepte van 800 mm en kan naar keuze in drie verschillende breedten worden besteld. Bovendien zijn er drie tafelbladen verkrijgbaar voor verschillende toepassingen bij de Manuflex basistafel UNIVERSAL Special. De Manuflex basistafel UNIVERSAL Special is de ideale werktafel die zich steeds met het passende toebehoren tot een volledig uitgeruste montage- of testwerktafel kan worden uitgerust. De Manuflex werktafel UNIVERSAL Special heeft een hoogwaardig gepoedercoat onderstel dat uit twee stalen profielframes van 57 x 43 mm en twee stevige frames van 60 mm hoog bestaat. Daarom is deze tafel uiterst stabiel en duurzaam. De Manuflex basistafel UNIVERSAL Special kan met klemschroeven van 700 mm tot 1000 mm in hoogte worden versteld zodat zowel zittend als staand kan worden gewerkt. Bij een breedte van 800 mm kunt u de Manuflex basistafel UNIVERSAL Special met een breedte van 1500 mm, 1750 mm of 2000 mm bestellen. En op aanvraag leveren wij u ook graag een geleidende uitvoering. Kies uit de drie ter beschikking staande 22 mm dikke tafelbladen de juiste voor uw Manuflex basistafel UNIVERSAL Special. Meer specifieke informatie over de tafelbladen vindt u hieronder. Meer details: Gebruiksdoel: Afzonderlijke werktafel of in rijen gekoppelde werktafel Met accessoires uitbreiding tot volledig uitgeruste montage- en testwerkplek mogelijk Bijzonder stevig en duurzaam door zelfdragend stalen onderstel Met klemschroeven voor verstelbaarheid in hoogte van 700 - 1000 mm plus tafelbladdikte Voor verschillende werkhoogtes bij zittende of staande activiteiten Onderstel: bestaat uit 2 stalen profielframe 57 x 43 mm en 2 stevige 60 mm hoge frames en rubberen onderkant (6 mm) om de vloer te beschermen Het onderstel is hoogwaardig gepoedercoat Standaarddiepte: 800 mm Breedte naar keuze: 1500 mm, 1750 mm of 2000 mm keuze uit 9 RAL-kleuren voor onderstel ook leverbaar als geleidende uitvoering - gelieve aan te vragen Het tafelblad is 22 mm dik en kan in 3 verschillende uitvoeringen worden besteld Uitvoering tafelblad melamine: Bestaat uit een melamineharscoating op E1 (emissieklasse 1) 3-laagse spaanplaat met fijnstructuur aan beide zijden Slijtvast en krasbestendig, alsook glansvrij. Het gladde oppervlak is gemakkelijk schoon te maken Het tafelblad is geschikt voor het werken zonder speciale mechanische en chemische vereisten zoals bv. bij de verzending. Uitvoering tafelblad kunststof: Het lichtgrijze kunststof tafelblad bestaat uit onderhoudsvriendelijke melamine laminaat op een E1 (emissieklasse 1) met tegenspanning gelijmede 3-laagse spaanplaat. Met lichtgrijze, stootbestendige kunststof kantstrook omrand Het oppervlak is gemakkelijk schoon te maken. Slijtvast en krasbestendig, robuust en glansvrij Het tafelblad is geschikt voor lichte montage-, verzend- en laboratoriumwerkzaamheden en voor werkzaamheden zonder speciale eisen aan de chemische bestendigheid. Uitvoering tafelblad multiplex: Overeenkomstig DIN 68705 deel 2 bestaat het geoliede multiplex tafelblad uit een meerlagige beukenhouten plaat van kwaliteitsklasse I/III Het multiplex tafelblad is onder hoge druk kruiselings waterdicht verlijmd volgens DIN 68705 IF (IW67) en milieuvriendelijk geolied Alle randen en hoeken zijn geschuurd en afgeschuind Het blank lakken van de multiplexplaat is op aanvraag mogelijk. Het multiplex tafelblad wordt overal gebruikt waar hoge mechanische belastingen nodig zijn, zoals in montage- en productieruimtes. Door de verlijming kan het tafelblad ook worden gebruikt voor occasioneel werk met vochtige materialen.

