



www.maxder.com

SEDIA ANTISTATICA IN POLIURETANO

Sedia girevole antistatica con imbottitura in poliuretano espanso e rivestimento in poliuretano.

La base è in metallo a cinque razze, le ruote sono in plastica dura antistatica. La seduta e lo schienale possono essere regolati in base alle preferenze dell'utilizzatore.



Seduta regolabile in altezza

Schienale regolabile

Poliuretano espanso

Ruote conduttive pivoettanti



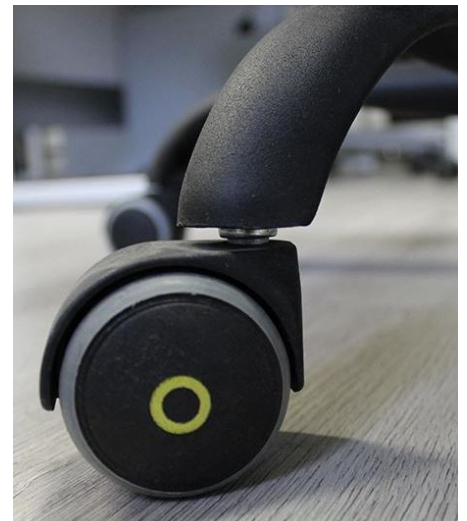
Conforme alla normativa
IEC61340-5-1

Dati tecnici

Codice	15464
Materiale seduta e schienale	Poliuretano espanso
Schienale	Regolabile
Base	5 razze con ruote conduttive
Altezza seduta regolabile	45-56cm



Poliuretano espanso



Ruota conduttiva autofrenante