



Euroboks som værktøjskasse - 40708

Den stabile og lette transport- og opbevaringsløsning med de markant blå hjørner, dog som værktøjskasse.

Produkt beskrivelse

- Stabile, indvendige aluminiumvinkler til fastgørelse af kunststofindsatser.
- Variabel anvendelse muliggør individuel tilpasning.
- Store og ergonomiske greb og lukkemekanismer gør håndteringen nemmere, også med handsker.
- Mulighed for at sikre med panseroverfald til hængelås med op til 8 mm bøjletykkelse.
- Stabil universalkasse af aluminium.
- Aluminiumvinkel indv. til kunststofindsatser (bestillingsnr. 40624 / 40625).
- Panseroverfald til hængelås (op til 8 mm bøjletykkelse).
- Kan stables sikkert med stablehjørner af slagfast blåt kunststof.
- Ekstra sikring af låsene med sikringsfjeder også mulig senere.
- Udstyret med to stabile lågstropper.
- Låg med hængsler i rustfrit stål og skumtætning hele vejen rundt i låget.
- Høj stabilitet på grund af låg-, kant- og bundprofilramme af fuldt svejsede aluminiumprofiler.
- Hjørnesikring for ekstra formstabilitet.
- Solid forarbejdning for lang levetid, samt høj stabelbelastning og bæreevne ved en meget lav egenvægt.
- ZARGES Comfort-lås for ergonomisk betjening og en ekstremt lang levetid.
- Låsebeslag: Sikring mulig med nøglelås, plomber, sikringsfjeder eller hængelås (maks. bøjletykkelse 6 mm).
- ZARGES Comfort-håndtag til ergonomisk håndtering og belastninger op til 50 kg.





- Høj korrosionsbestandighed på grund af beslagdele af rustfrit stål.

Hints og særlige funktioner

Frit gennemgangsmål, ca. 30 mm mindre end indvendigt mål.

Levering uden indhold. Kunststofindsatser er tilbehør.

Produktegenskaber

Antal håndtag 2	Farve på stabelhjørner blå	Hjørnebeskyttelse ja	Håndtag Fjederbelastede håndtag	Indv. mål L x B x H 750 mm x 350 mm x 310 mm
Integrerede hjul nej	Lukkemekanismer Komfortlukninger	Materiale Aluminium	Sikker hele vejen rundt nej	Stabelhjørnernes materiale Kunststof
Stabelhjørner ja	Tætning Skumtætning i låget	Udv. mål max. L x B x H 800 mm x 400 mm x 340 mm	Volumen 81 l	Vægt 6.7 kg