

Scotch-Brite™ Viimeistelylaikka SC-DH, 115 mm, A CRS, Ruskea

Laaja valikoima hiomatuotteiden kokoja ja karkeuksia tarjoaa oikeat tuotteet puhdistukseen, viimeistelyyn, tasoitukseen ja kevyeen jäysteenpoistoon

Avoin verkkomateriaali tuottaa vähän lämpöä ja ehkäisee tukkeutumista, mikä antaa lisää käyttöaikaa

Mukautettava laikka käsittelee pinnat kovertamatta ja vahingoittamatta perusainetta ja aiheuttamatta koloja

Sopii metallille, komposiitille, muoveille ja muille materiaaleille

Laikan tarrakiinnitys nopeisiin laikanvaihtoihin monivaiheisissa viimeistelyprosesseissa



Kokotiedot	115MM/TARRA, A CRS, A65333
Tuotekoodi	520793
Valmistajan tuotekoodi	A65333
EAN	04001895412530
Tuotemerkki	3M
Hinta	1,80 €

Scotch-Brite™-viimeistelylaikka on kestävä laikka, jota käytetään ensimmäisenä vaiheena puhdistuksessa, tasoituksessa, jäysteenpoistossa ja viimeistelyssä. Laikkamme toimivat hyvin muotoilluilla tai epätasaisilla pinnoilla muuttamatta työkappaleen muotoja.

Scotch-Brite™-viimeistelylaikkamme on ihanteellinen valinta ensimmäisen vaiheen puhdistuksessa, tasoituksessa, jäysteenpoistossa ja viimeistelyssä. Laikkojemme avoin verkkomateriaali tuottaa vähän lämpöä ja ehkäisee tukkeutumista, mikä lisää laikan käyttöikää.

Hioma-aineena käytettävä tasaisesti jakautunut alumiinioksidi antaa nopean hionnan yhdenmukaista viimeistelyä varten. Viimeistelylaikoissamme käytetään hioma-aineena alumiinioksidia, joka on teollisuuden ammattilaisten ykkösvalinta nopean hionnan ja pitkän käyttöiän takia. Se on luja, kestävä hioma-aine, joka murtuu itsestään käytön aikana ja tuo jatkuvasti esiin uutta hiomajyvän pintaa. Alumiinioksidi on vahva ja luja mineraali, joka hioo nopeasti ja muodostaa vähän lämpöä. Sitä käytetään laajalti erilaisten materiaalien hiontaan ja viimeistelyyn sekä puun että metallin työstössä. Teollisuuskäyttöön suunnitellut Scotch-Brite-hiomatuotteet ovat ainutlaatuisia viimeistelytuotteita, joissa hioma-aineiden ja nailonkuidun tai synteettisten kuitujen yhdistelmä luo hiomajärjestelmän, joka tarjoaa yhdenmukaisia tuloksia tuotteen koko elinkaaren ajan. Avoin verkkomateriaali tuottaa vähän lämpöä, ehkäisee tukkeutumista ja pitää yllä hiomamineraalien hiontatehoa.