

Garant**Huopakiillotuslaikka varren Ø 3 mm, Tyyppi: SP0610****Tilaustiedot**

Tilausnumero	552100 SP0610
GTIN	4045197803870
Tuoteluokka	51E

Kuvaus**Malli:**

Pitkäikäiset huopakiillotuslaikat, **keskikova, erittäin hyvin muotonsa säilyttävä huopa.**

Käyttö:

Esi- ja viimeistelykiillotukseen esihiotuilla pinnoilla, joilla tarkat geometriset muodot ovat tärkeitä.

Huomautus:

Huopakiillotuslaikkoja on käytettävä yhdessä **hioma- ja kiillotustahnojen kanssa** kuten nrot 552250 / 552330 / 552340 / 555740. Suositeltu kehänopeus: 5 – 10 m/s.

Kovuusaste: keskikova

Pään Ø: 6 mm

Pään pituus: 10 mm

Varren Ø: 3 mm

Tekninen kuvaus

Pään Ø	6 mm
Varren Ø	3 mm

Pään pituus	10 mm
Kovuusaste	keskikova
Suosittelut kierrosnopeus	5 - 10 m/s
Tuotetyyppi	Kiillotuskara

Tarvikkeet

Timanttihiomatahna 5 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 1 µm	552330 1
Hiomatahna SiC Rakeisuus SiC-hiontatahna 280	552250 280
Timanttihiomatahna 5 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 30 µm	552330 30
Kiillotustahnatanko Unipol® Väri DARKPINK	555740 DARKPINK
Timanttihiomatahna 5 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 10 µm	552330 10
Timanttihiomatahna 10 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 15 µm	552340 15
Timanttihiomatahna 10 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 3 µm	552340 3
Timanttihiomatahna 5 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 0,5 µm	552330 0,5
Kiillotustahnatanko Unipol® Väri BLUE	555740 BLUE
Timanttihiomatahna 10 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 10 µm	552340 10
Timanttihiomatahna 10 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 7 µm	552340 7
Hiomatahna SiC Rakeisuus SiC-hiontatahna 150	552250 150
Timanttihiomatahna 5 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 3 µm	552330 3
Kiillotustahnatanko Unipol® Väri WHITE	555740 WHITE
Timanttihiomatahna 5 g, alkoholi- ja vesiliukoinen Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 15 µm	552330 15

Timanttihiomatahna 5 g, alkoholi- ja vesiliukoinen
Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 7 µm

552330 7

Timanttihiomatahna 10 g, alkoholi- ja vesiliukoinen
Monokristalli Rakeistus timanttihiomatahna 1 µm

552340 1