

HOLEX**Disc de degroșare „2 în 1”, Ø discurilor×lățimea discului: 125X6mm****Date comandă**

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | GG5050 125X6 |
| GTIN | 4045197191724 |
| Clasa articolului | GGN |

Descriere**Execuție:**

Structură deschisă; omogenă; șlefuire inodoră; țesătură de armare din fibră de sticlă pentru siguranță maximă în șlefuirea la rece; Ø găurii 22,23 mm. Conținutul de fier, sulf și clor nu depășește 0,1%, ceea ce recomandă produsele pentru prelucrarea oțelurilor inoxidabile (INOX). Pentru utilizarea pe polizoarele unghiulare electrice și pneumatice.

- **Granulația, liantul, materialele de adaos abrazive, precum și armarea discurilor de polizare sunt optime în ceea ce privește obținerea unei rate cât mai mari de îndepărtare a materialului și a unei durabilități corespunzătoare domeniului de utilizare.**
- **Discuri de polizare curbate (Form 27, 28, 29).**
- **Unghi de șlefuire 20° – 30°.**
- **Utilizare pe polizoarele unghiulare electrice și pneumatice cu o viteză de așchiere de max. 80 m/s pentru șlefuirea cordoanelor de sudură, suprafețelor și muchiilor.**

Disc de polizare pentru **oțel și INOX** cu **durabilitate îndelungată** și rată mare de îndepărtare a materialului.

Similar 560500.

Specificație:

A30Q-BF (similar 560500) pentru oțel și inox cu durabilitate îndelungată și putere mare de șlefuire.

Conținut:

40 buc. / pachet.

Notă:

Eliberare numai în set de pachete, fără eliberare individuală! Informații de comandă: 1 set = 1 pachet.

Descriere tehnică

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Ø găurii | 22,23 mm |
| Lățimea discului | 6 mm |
| Ø discurilor | 125 mm |
| Turație maximă | 12200 min ⁻¹ |
| Conținut | 40 |
| Prescurtare pentru material abraziv | A |
| Specificație | A30Q-BF |
| Conținut de fier, sulf și clor | <0,1 % |
| Unghi de așezare recomandat | 20-30 grad |
| Optimizat pentru piesa de prelucrat | INOX |
| Optimizat pentru piesa de prelucrat | Oțel |
| Viteză periferică maximă | 80 m/s |

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V _c | Cod ISO |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| Alu Mg | indicat în anumite condiții | | |
| Oțel < 900 N/mm ² | recomandat | | |
| Oțel < 1400 N/mm ² | recomandat | | |
| Oțel < 55 HRC | recomandat | | |
| Oțel < 60 HRC | recomandat | | |
| Oțel < 67 HRC | indicat în anumite condiții | | |
| INOX | indicat în anumite condiții | | |
| Ti | indicat în anumite condiții | | |
| GG(G) | indicat în anumite condiții | | |

| | |
|--------------|-----------------------------|
| CuZn | indicat în anumite condiții |
| Plastic, GRP | indicat în anumite condiții |
| Uscat | recomandat |

Accesorii

Disc de degroșare „2 în 1” Ø discurilor × lățimea discului
125X6 mm

560500 125X6