Abrasifs appliqués - Quick-Change



Disques Quick-Change ZA-P48 PE X Y PREMIUM







pour l'acier inoxydable et l'aluminium

Application

 Pour les tâches nécessitant un enlèvement de matière important et une vitesse d'usinage élevée (élimination des petites bavures, des points de soudure ou des bosses de soudure)

Recommandation

- Système R avec filetage extérieur sur la meule : la plus grande surface d'adhérence permet d'obtenir une meilleure résistivité aux contraintes mécaniques en comparaison avec le système S.
- + Grosseur de grain 36/40/50/60 pour un enlèvement de matière maximal
- + Grosseur de grain 80/120 pour une finition mécanique

Avantages

- Le revêtement supplémentaire refroidit et prévient la décoloration de l'acier inoxydable
- + Enlèvement de matière accru
- + La grande ductilité du zirconium entraîne une meilleure résistance
- + Parfaitement adaptés pour les petites surfaces
- Longue durée de vie et grande stabilité des arêtes grâce à une structure robuste

| Forme | | Numéro d'article | Dimension | Grain | RPM max. | CDT |
|-------|----------|------------------|-----------|-------|----------|----------|
| M | QDISC-PE | 34593690 | 25 x R | 60 | 30000 | 100 Pcs. |
| | | 34593696 | 38 x R | 60 | 25000 | 100 Pcs. |
| | | 34593698 | 38 x R | 120 | 25000 | 100 Pcs. |
| (6) | | 34593699 | 51 x R | 36 | 25000 | 100 Pcs. |
| | | 34593700 | 51 x R | 40 | 25000 | 100 Pcs. |
| | | 34593701 | 51 x R | 50 | 25000 | 100 Pcs. |
| | | 34593702 | 51 x R | 60 | 25000 | 100 Pcs. |
| | | 34593703 | 51 x R | 80 | 25000 | 100 Pcs. |
| | | 34593704 | 51 x R | 120 | 25000 | 100 Pcs. |
| | | 34593705 | 76 x R | 36 | 20000 | 50 Pcs. |
| | | 34593706 | 76 x R | 40 | 20000 | 50 Pcs. |
| | | 34593707 | 76 x R | 50 | 20000 | 50 Pcs. |
| | | 34593708 | 76 x R | 60 | 20000 | 50 Pcs. |
| | | 34593709 | 76 x R | 80 | 20000 | 50 Pcs. |
| | | 34593710 | 76 x R | 120 | 20000 | 50 Pcs. |