

# PLATO QUATTRO FAST

Il più graffiante ed asportante della gamma. Combina ben due tecnologie: sinterizzazione e sottovuoto, conferendo a PLATO QUATTRO FAST la medaglia come prodotto preferito da chi cerca velocità, forte asportazione e scorrevolezza. Buono anche su certi tipi di resine e colle.

*The most scratchy of the range. PLATO QUATTRO FAST links two production technologies: sintering and vacuum-packed, and for this reason is the preferred tool of whom is looking for speed, hard removal and smooth. This grinding cup is also great on epoxy and glues.*



## TABELLA TECNICA Technical Spec

|   | SUPER              |
|---|--------------------|
| graniti, pietre naturali, porfidi<br>granites, natural stones, porphyries   |                    |
| cemento, laterizi, tegole<br>concrete, bricks, roof tiles   |                    |
|   | <b>OTTIMO</b>      |
|   |                    |
|   | <b>BUONO</b>       |
|   |                    |
|   | <b>MEDIO</b>       |
| calcestruzzo poco armato, marmi, refrattari, arenarie, piastrelle ghiaccio lavato, gres porcellanato, klinker<br>slightly reinforced concrete, marbles, refractory bricks, sandstone, aggregated concrete, porcelain tiles, klinker |                    |
|   | <b>SUFFICIENTE</b> |
| calcestruzzo molto armato, bicottura, monocottura, cemento fresco, asfalto<br>highly reinforced concrete, double fired ceramic tiles, single fired ceramic tiles, fresh cement, asphalt   |                    |
|   | <b>INADATTO</b>    |

| COD.      | Ø   | FORO Bore  | ALTEZZA Height |
|-----------|-----|------------|----------------|
| P4F125F22 | 125 | 22,23      | 8              |
| GHM14     |     | GHIERA M14 |                |
|           |     |            |                |
|           |     |            |                |
|           |     |            |                |
|           |     |            |                |
|           |     |            |                |
|           |     |            |                |