

PLATO CINQUE STANDARD

Platello adatto sia all'uso su smerigliatrici elettriche che su levigatrici con aspirazione, grazie al corpo forato che permette il passaggio delle polveri. Il design a segmenti rende questo utensile molto veloce e aggressivo quindi maggiormente adatto a lavori di sgrossatura e non di rifinitura. Il settore diamantato sporge dal corpo di acciaio per permettere di lavorare a filo parete.

Grinding cup suitable both for use on electric grinders and aspiration grinders, thanks to holes in the body which allow dust to pass through. The segmented design makes this tool very-fast and aggressive therefore it's more suitable for rough-hewing jobs and not for finishing. The diamond segment stickout from the steel body to allow working flush with the wall.



TABELLA TECNICA Technical Spec

| | | |
|--|--|--------------------|
| | | SUPER |
| cemento stagionato, laterizi, tegole, graniti, pietre naturali, porfidi <i>concrete, bricks, roof tiles, granites, natural stones, porphyries</i> | | OTTIMO |
| | | BUONO |
| calcestruzzo armato, marmi, refrattari, arenaria, piastre ghiaino lavato <i>reinforced concrete, marble, refractory bricks, sandstone, aggregated concrete</i> | | MEDIO |
| gres porcellanato, klinker, cemento fresco <i>porcelain tiles, klinker, green concrete</i> | | SUFFICIENTE |
| bicottura, monocottura, asfalto <i>double fired tiles, single fired tiles, asphalt</i> | | INADATTO |

| COD. | Ø | FORO Bore | ALTEZZA Height |
|--------------|-----|-------------------|----------------|
| P5100F22 | 100 | 22,23 | 5 |
| P5125F22 | 125 | 22,23 | 5 |
| P5150F22 | 150 | 22,23 | 5 |
| P5180F22 | 180 | 22,23 | 5 |
| GHM14 | | GHIERA M14 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |