



## Zentra 3-Bakket Centrerpatron Ø250 mm Støbejern DIN 6350 Faste bakker-Montering på bagsiden

56325250

Velegnet til alle typer drejebænke og forskellige former for fræsning, boring og CNC-enheder.

Komplet sæt med hårde, faste udvendige / indvendige kæber og skruenøgle.

Monteres på maskinens spindel fra bagsiden af patronen ved hjælp af en adapter.

- Støbejern
- DIN 6350
- Montering på bagsiden

### Produktdetaljer

|              |               |
|--------------|---------------|
| Varenr.      | 56325250      |
| EAN          | 4049794038703 |
| Toldtarif    | 84662091      |
| Salgskvantum | 1             |

### Produktspecifikationer

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Barcode                         | 4049794038703         |
| Bakke type                      | Faste bakker          |
| Monteringstype                  | Montering på bagsiden |
| D1 mm                           | ,                     |
| D2 mm                           | ,                     |
| D3 mm                           | ,                     |
| Diameter                        | ,                     |
| H mm                            | ,                     |
| H1 mm                           | ,                     |
| Kort Kegle (KK)                 | ,                     |
| h mm                            | ,                     |
| Materiale                       | Støbejern             |
| Max omdrej. pr. min - Støbejern | 2000                  |
| Max omdrej. pr. min - Stål      | ,                     |
| Norm                            | DIN 6350              |
| Produkt type                    | ,                     |
| Type nr.                        | ,                     |
| Varemærke                       | ZENTRA                |
| z-d mm                          | ,                     |
| Brutto vægt                     | 28,000 kg             |
| Netto vægt                      | 28,000 kg             |