



## Ściernice trzpieniowe o twardości J zgrubny, AW-CER, Typ: ZY1020



### Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 551795 ZY1020 |
| GTIN             | 4007220898512 |
| Klasa artykułu   | 55E           |

### Opis

#### Wykonanie:

**Ściernice trzpieniowe PFERD** (posiadające certyfikat OSA i sprawdzone według EN 12 413) są pod względem twardości, lepizsca, rodzaju i wielkości ziaren dostosowane do danego zastosowania i obejmują możliwie szeroki zakres zastosowań. Dokładność ruchu obrotowego gwarantuje bezwibracyjną pracę, a tym samym chroni człowieka, maszynę i obrabiany przedmiot. Ściernice trzpieniowe PFERD znajdują uniwersalne zastosowanie do **szlifowania krawędzi i płaszczyzn** i charakteryzują się wysoką wydajnością, długą trwałością i równomierną jakością obrabianej powierzchni.

**zgrubne**, ziarno 46.

Ściernica trzpieniowa z **ziarnem mieszanym (AW-CER) w miękkim spoiwie**, o twardości **J**. Połączenie **białego korundu szlachetnego i ceramicznego, mikrokrystalicznego korundu spiekanego**, podlegających samoostrzeniu, dla zachowania stałej, wysokiej wydajności i chłodnego szlifu (oznaczenie firmy Pferd AWCO).

#### Zastosowanie:

Do obróbki powierzchni trudnoskrawalnych nadstopów, jak **stopy tytanu, stopy podstawowe niklu i kobaltu** oraz **stali hartowanej**.

Zalecana prędkość obwodowa 30-50 m/s.

oznaczenie ziarnistości: ceramiczne

Ø główki: 10 mm

długość główki L<sub>1</sub>: 20 mm

Ø chwytu: 6 mm

### Opis techniczny

|             |         |
|-------------|---------|
| ziarnistość | zgrubny |
| Ø chwytu    | 6 mm    |

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Ø główki                      | 10 mm                   |
| długość główki L <sub>1</sub> | 20 mm                   |
| Materiały ścierne             | Ziarno ceramiczne (CER) |
| oznaczenie ziarnistości       | ceramiczne              |
| Atrybut nazwy produktu        | AW-CER                  |
| Rodzaj produktu               | Ściernice trzpieniowe   |