

**Piatră de șlefuire, duritate J fină, AW-CER, Tip: ZY1020****Date comandă**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 551796 ZY1020 |
| GTIN               | 4007220898550 |
| Clasa articolului  | 55E           |

**Descriere****Execuție:**

**Pietrele de șlefuire PFERD** (certIFICATE OSA și testate conform EN 12 413) sunt realizate special pentru cazurile de aplicare indicate, în raport cu gradul de duritate, liant, tipurile și mărimile de granulație caracteristice, și acoperă o gamă largă de aplicații. Concentricitatea precisă asigură o funcționare fără vibrații, protejând astfel oamenii, mașina și piesa. Pietrele de șlefuit PFERD sunt realizate universal pentru **muchii și suprafețe rectificabile plane** și se deosebesc prin rata maximă de îndepărtare, precum și prin durabilitatea îndelungată și calitatea uniformă a suprafeței piesei.

Piatră de șlefuit cu **granulație mixtă (AW-CER)** de **duritate J**. Combinație cu liant moale între **corindonul nobil alb** și **corindonul sinterizat ceramic, microcristalin** cu autoasculțire ridicată pentru o putere de îndepărtare constant ridicată la un comportament de șlefuire fără încălzire (denumire Pferd AWCO). **fină**, granulație 80.

**Aplicație:**

Pentru prelucrarea suprafețelor aliajelor superioare greu de prelucrat prin așchiere, cum ar fi aliajele cu **titan, aliajele pe bază de nichel și cobalt**, precum și **oțelul călit**.

Viteză de așchiere recomandată 30 – 50 m/s.

**Descriere tehnică**

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Material abraziv                    | Granulație ceramică (CER) |
| Prescurtare pentru material abraziv | Ceramică                  |
| Caracteristici nume produs          | AW-CER                    |
| Tip produs                          | Piatră de șlefuit         |

