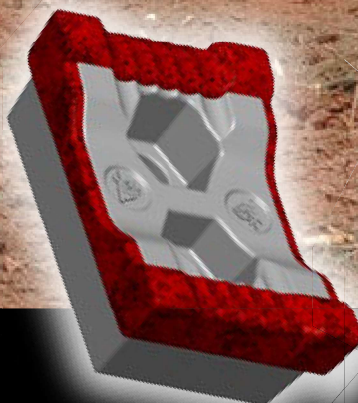
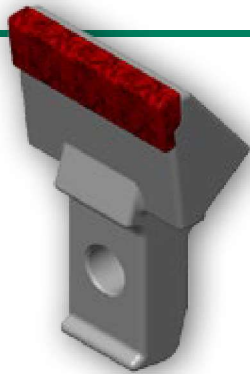


NARZĘDZIA DO RECYKLINGU DREWNA





Ciężar sztuki
2,92 kg



BFS206-2-P

Młotek wymienny do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

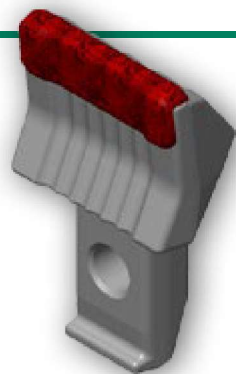
Młotek z opancerzeniem **KingGrit™** odpornym na zużycie

Wersja odporna na uderzenia

Zalecenie eksploatacyjne

- Starodrzew
- Zanieczyszczony materiał

Pasujące akcesoria
KSI104, KSI128, KSI134



Ciężar sztuki
3,20 kg



KFS462-PR



Młotek wymienny do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

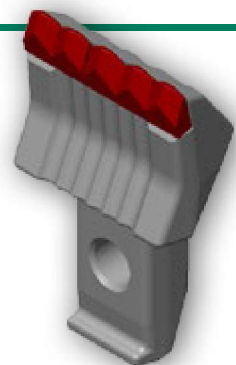
Młotek z opancerzeniem **KingGrit™** odpornym na zużycie

Wersja odporna na uderzenia

Zalecenie eksploatacyjne

- Starodrzew
- Zanieczyszczony materiał

Pasujące akcesoria
KSI104, KSI128, KSI134



Ciężar sztuki
2,91 kg



KFS460-2

Młotek wymienny do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

Młotek z pięcioma końcówkami z węglików spiekanych o długiej żywotności

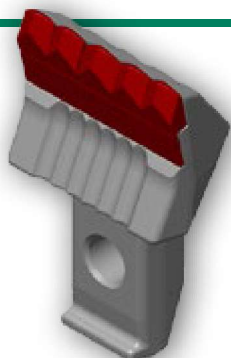
Wersja premium

Zalecenie eksploatacyjne

- Pnie drzew, pniaki
- zastosowania ścierne

Pasujące akcesoria
KSI104, KSI128, KSI134





Ciężar sztuki
2,95 kg



KFS461-2

Młotek wymienny do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

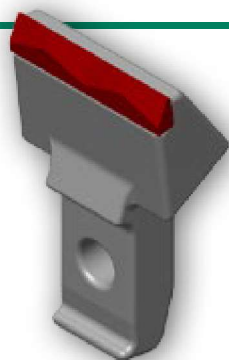
Młotek z pięcioma końcówkami z węglików spiekanych i z dodatkowym rzędem z węglików spiekanych

Wersja o wysokiej wytrzymałości

Zalecenie eksploatacyjne

- Kompostowanie
- materiał piaskowy i ziemny
- Zastosowanie na zewnętrznych pozycjach wirnika

Pasujące akcesoria
KSI104, KSI128, KSI134



Ciężar sztuki
3,27 kg



KFS02

Młotek wymienny do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

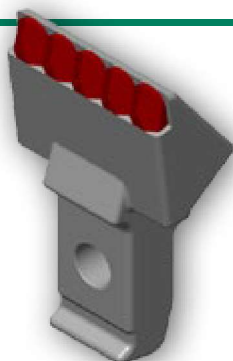
Młotek z dwoma końcówkami z węglików spiekanych o długiej żywotności

Wersja standardowa

Zalecenie eksploatacyjne

- Pnie drzew, pniaki
- zastosowania ściernie

Pasujące akcesoria
KSI104, KSI128, KSI134



Ciężar sztuki
3,26 kg



KFS1140

Młotek wymienny do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

Młotek z pięcioma standardowymi końcówkami z węglików spiekanych o długiej żywotności

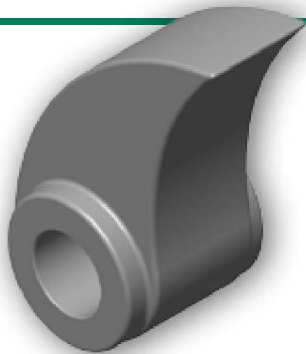
Wersja standardowa

Zalecenie eksploatacyjne

- Pnie drzew, pniaki
- Zastosowania z obciążeniem lekkim i średnim

Pasujące akcesoria
KSI104, KSI128, KSI134





KFS1051

Jednoczęściowy młotek wymienny do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

Młotek ze stali odpornej na zużycie

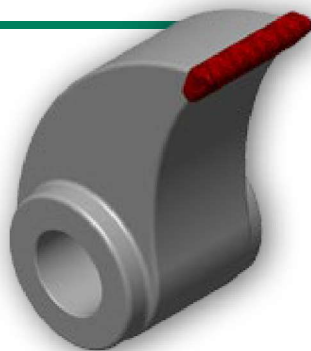
Wersja standardowa

Zalecenie eksploatacyjne

- Starodrzew
- mocno zanieczyszczony materiał

Dopasowany oś
KAS01

Ciężar sztuki
10,25 kg



KFS1051-P

Jednoczęściowy młotek wymienny do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

Młotek z opancerzeniem **KingGrit™** odpornym na zużycie

Wersja standardowa

Zalecenie eksploatacyjne

- Starodrzew
- mocno zanieczyszczony materiał

Dopasowany oś
KAS01

Ciężar sztuki
10,25 kg



KFS466

Zacisk do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

Zacisk ze stali odpornej na zużycie

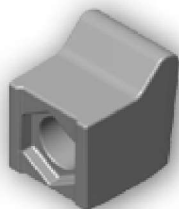
Wersja poszerzona do dodatkowej ochrony uchwytu

Zalecenie eksploatacyjne

- nadaje się do wszystkich zastosowań w recyklingu drewna

Ciężar sztuki
1,21 kg





KFS1030

Zacisk do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

Zacisk ze stali odpornej na zużycie

Wersja standardowa

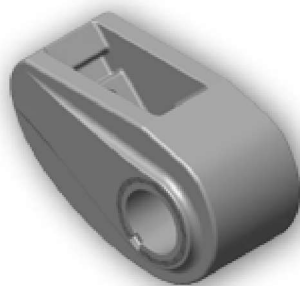
Zalecenie eksploatacyjne

- nadaje się do wszystkich zastosowań w recyklingu drewna

Ciężar sztuki
0,75 kg



18



KHS1005

Uchwyt narzędziowy do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

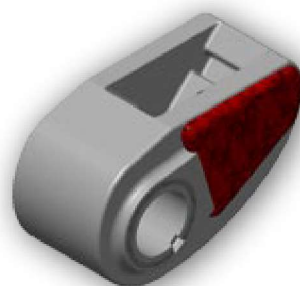
Uchwyt ze stali odpornej na zużycie

Wersja standardowa

Zalecenie eksploatacyjne

- nadaje się do wszystkich zastosowań w recyklingu drewna

Ciężar sztuki
10,50 kg



KHS1005-P-L

Uchwyt narzędziowy do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

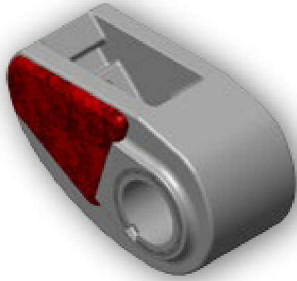
Uchwyt ze stali odpornej na zużycie

Wersja specjalna z opancerzeniem KingGrit™ po lewej

Zalecenie eksploatacyjne

- na zewnętrznych pozycjach wirnika

Ciężar sztuki
11,00 kg



KHS1005-P-R

Uchwyt narzędziowy do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

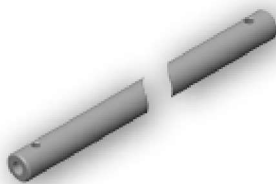
Uchwyt ze stali odpornej na zużycie

Wersja specjalna z opancerzeniem **KingGrit™** po prawej

Zalecenie eksploatacyjne

- na zewnętrznych pozycjach wirnika

Ciężar sztuki
11,00 kg



KAS01

Oś do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

Oś z wysokogatunkowej stali

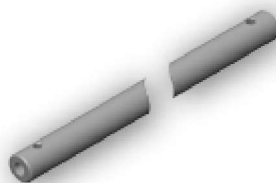
Wersja standardowa

Zalecenie eksploatacyjne

- do uchwytu narzędziowego KHS1005 oraz młotka KFS1051 i KFS1051-P

Ciężar sztuki
26,20 kg

Średnica wału: 50 mm
Długość: 1730 mm



KAS06

Oś do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK (modeli AK170 / AK230)

Oś z wysokogatunkowej stali

Wersja standardowa

Zalecenie eksploatacyjne

- do uchwytu narzędziowego KHS1005 oraz młotka KFS1051 i KFS1051-P

Ciężar sztuki
15,00 kg

Średnica wału: 50 mm
Długość: 1430 mm



KFZ008-P

Młotek zrywający do układu szybkobieżnego Doppstadt modelu AK230

Młotek z wysokogatunkowej stali

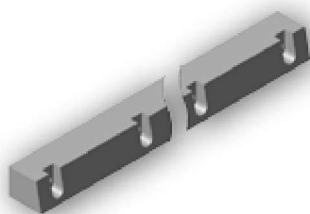
Wersja z dodatkowym opancerzeniem KingShield™ do rozszerzonej ochrony przed zużyciem

Zalecenie eksploatacyjne

- nadaje się do wszystkich zastosowań w recyklingu drewna

Pasujące akcesoria: KSI206

Ciężar sztuki
2,30 kg



KFM071

Listwa przeciwdzierzeniowa do układu szybkobieżnego Doppstadt serii AK

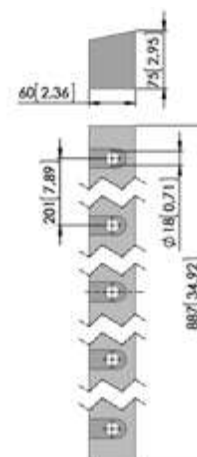
Przeciwostrze z wysokogatunkowej stali, z 5 otworami mocującymi

Wersja standardowa

Zalecenie eksploatacyjne

- nadaje się do wszystkich zastosowań w recyklingu drewna

Ciężar sztuki
30,00 kg



NARZĘDZIA DO RECYKLINGU DREWNA

**SZYBKOBIEŻNEGO
DOPPSTADT**

AKCESORIA



KS1104

Śruba
M22x1,5x140mm -10.9 DIN960

Ciężar sztuki
0,51 kg



KS1128

Nakrętka / nakrętka zaciskowa
M22x1,5 - 10.9 DIN980

Ciężar sztuki
0,07 kg



KS1134

Podkładka, zagięta
M22 Fdst DIN6796

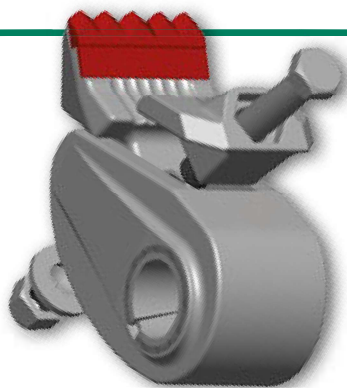
Ciężar sztuki
0,06 kg



KS1206

Śruba
M22x1,5x100mm -10.9 DIN960

Ciężar sztuki
0,40 kg



Work smart

Proponujemy Państwu kompletny system narzędzi KingKong-Tools do recyklera drewna DOPPSTADT składający się z uchwytu narzędziowego, młotki wymiennego, zacisku, śruby, nakrętki i podkładki. Elementy systemu wykonane są z wysokiej jakości materiałów zapewniających niezawodność oraz długą żywotność.

Zalety używania sprzętu KingKong-Tools:

- Optymalny zacisk dzięki szerszej powierzchni przylegania
- Optymalna ochrona uchwytów dzięki poszerzonemu zaciskowi
- Zwiększona wydajność maszyny dzięki bardzo agresywnemu kątowi cięcia
- Szerokie spektrum oferty: Właściwy ząb do każdego zastosowania