

WYSOKIEJ JAKOŚCI NARZĘDZIA DO WIERCENIA



Jakość to podstawa naszej pracy

Każdy profesjonalista może polegać na wysokiej jakości produktów KEIL. Oferujemy rozwiązania do każdego rodzaju zastosowania. Nasze 50-cio letnie doświadczenie czyni z nas zaufanego i kompetentnego partnera.

Produkcja uwzględniająca trendy i potrzeby rynkowe

Wszystkie produkowane przez KEIL narzędzia z zasady wykonane są z najlepszej hartowanej stali narzędziowej. Gęstość, twardość oraz kształt końcówki z węglików spiekanych są precyzyjnie dostosowane do zalecanej aplikacji.

Stosowanie restrykcyjnych procedur w całym procesie produkcji takich jak lutowanie w temperaturze ok. 1120°C, hartowanie i śrutowanie zapewniają długą żywotność narzędzi.

## DIN EN ISO 9001

Oprócz procedur produkcyjnych bardzo ważną kwestią jest zapewnienie wysokiej jakości produktów. Kontrola dostaw, kontrola pośrednie produkcji, kontrola końcowa oraz regularne testy w ekstremalnych warunkach dostarczają nieustannie nowej wiedzy i pozwalają na ulepszanie procedur, materiałów, a co za tym idzie produktów



Znak PGM jest gwarancją jakości – KEIL został upoważniony do jego używania i jest członkiem - założycielem PGM (1978)

Znak PGM jest zastrzeżonym znakiem towarowym i oznacza:

- ▶ Wybrani producenci
- ▶ Produkcja i zapewnienie jakości zgodne z najnowszym stanem wiedzy kontrolowane przez PGM
- ▶ Jasne oznaczenia i instrukcje
- ▶ Ścisłe tolerancje dla średnicy, wysokości, symetrii końcówek oraz współśrodkowości



# WYSOKIEJ JAKOŚCI NARZĘDZIA DO WIERCENIA



## WIERTŁA DO MŁOTOWIERTAREK

SDS-plus MS5 TURBOHEAD Xpro



SDS-plus wiertło udarowe W2 TURBOKEIL X-shape



SDS-plus wiertło udarowe MS5 TURBOKEIL



SDS-plus wiertło udarowe MS5 VARIO



SDS-top TURBOKEIL



SDS-max W2 TURBOKEIL X-shape



SDS-max frez do betonu



Wiertło typu S



Wiertło koronkowe



Dłuto szpicak



Dłuto płaskie



Dłuto łopatkowe



Dłuto drążone



Dłuto kanałowe



Dłuto do płytek



## DŁUTA

Wiertło uniwersalne GOLDCRAFT



SDS-plus wiertło uniwersalne GOLDCRAFT



Wiertło uniwersalne KEILBIT



Wiertło do płytek / cegieł KERAMIK



Wiertło do płytek / KERAMIK wiercenie na sucho



Wiertło do szkła



Wiertło do szkła KEILBIT



Wiertło do betonu MS5 TURBOKEIL



Wiertło do granitu PRIMUS



Wiertło udarowe KEILER



Wiertło do kamienia OPAL



Koronka uniwersalna



Uniwersalna piła otworowa M16 GOLDCRAFT



Koronka drążona M16



## WIERTŁA DO WIERTAREK UDAROWO-OBROTOWYCH

WIERTŁA DO METALU

HSS-E-DIN 338 kobaltowe



HSS DIN 338, podstawowy



HSS DIN 338, standard



HSS DIN 338, standard, trzon zmniejszony



HSS DIN 340



HSS DIN 1869



HSS wiertło elewacyjne



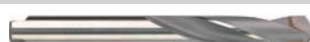
HSS DIN 345



HSS DIN 1897



HSS DIN 8037



HSS wiertło dwustronne



HSS wiertło KEILBIT



HSS narzędzie kombinowane KEILBIT



HSS stożkowy KEILBIT



HSS stożkowy DIN 335 C



HSS pogłębiacz do gratowania



HSS wiertło do blachy



HSS wiertło stopniowe



Rysik



Otwornica bi-metal



TC wiertło do drewna TURBOWOOD



Wiertło twist do drewna



HSS wiertło twist do drewna



Wiertło twist do drewna KEILBIT



Świder



Wiertło maszynowe



Wiertło płaskie



Wiertło szalunkowe, uchwyt okrągły / SDS-plus



Piła stolarska / Piła precyzyjna



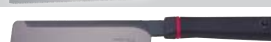
NEO Piła precyzyjna



Piła precyzyjna z dwustronnym ostrzem



MICRO piła



Piła do przycinania



Duża piła do przycinania



Piła do płyt G-K



WIERTŁA DO DREWNA

PIŁY RĘCZNE

WYSOKIEJ JAKOŚCI NARZĘDZIA DO WIERCENIA

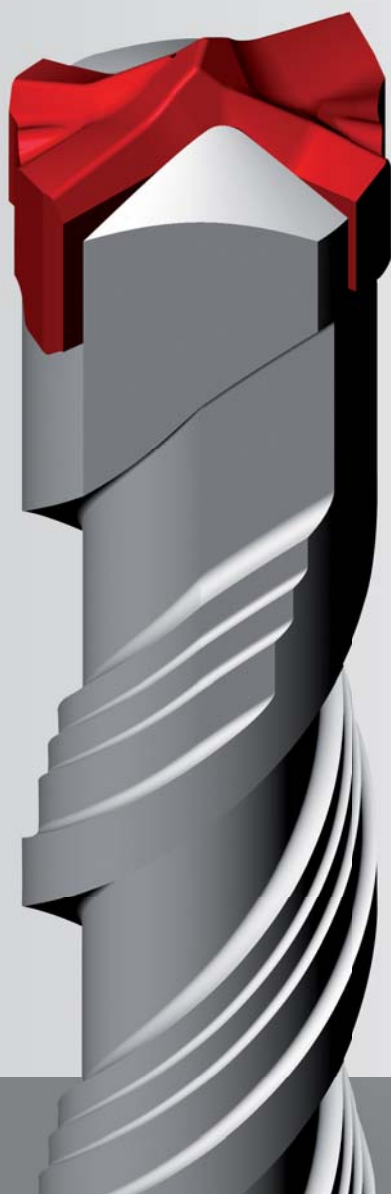
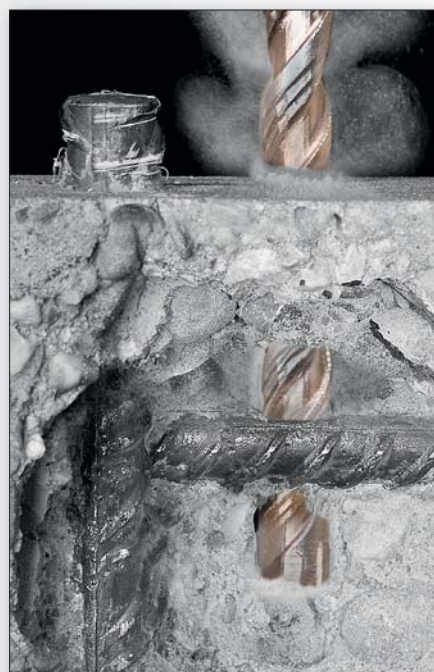


# TURBOHEAD Xpro

**Głowica X o czterech ostrzach zaprojektowana do szybkiej pracy**

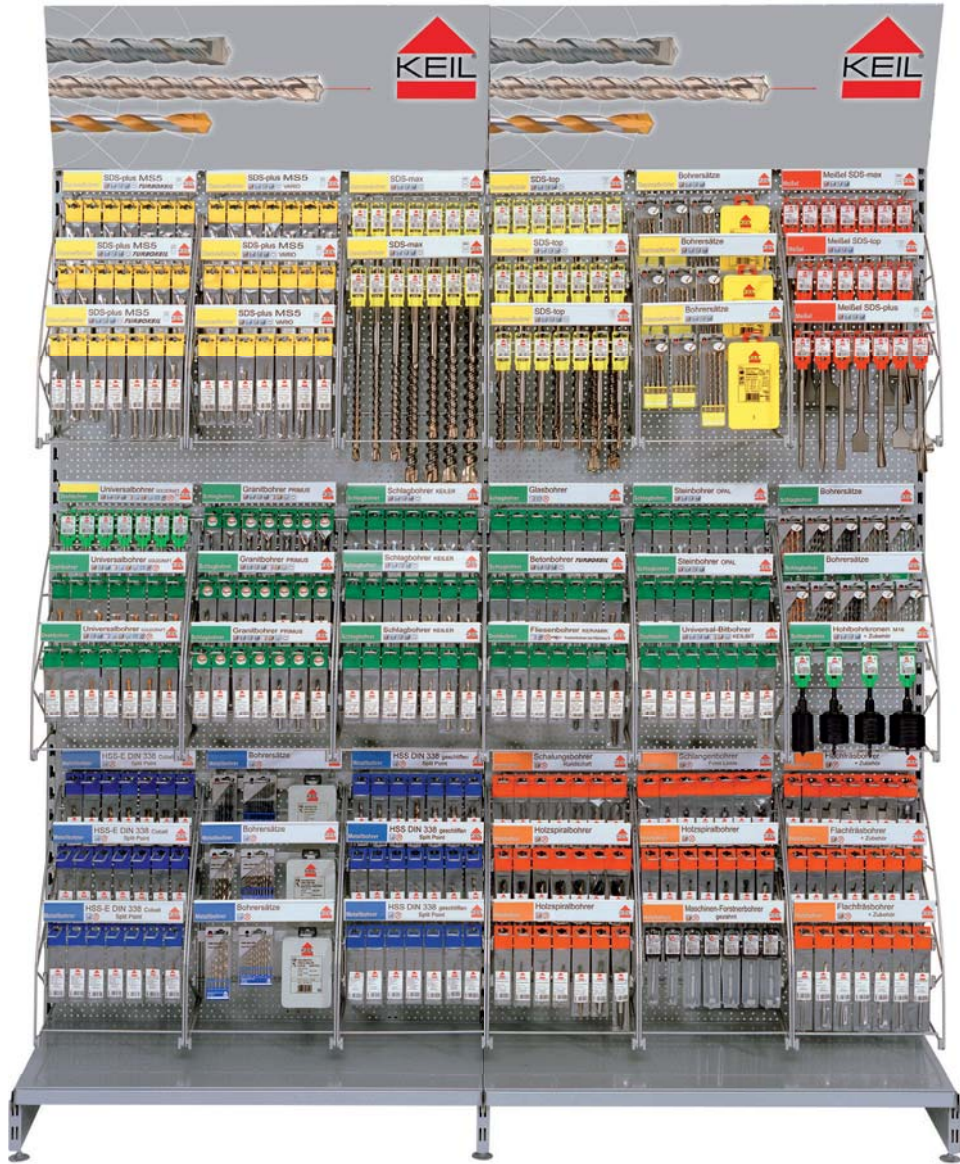
**Przecina zbrojenie**

**Doskonale nawet do najtwardszych materiałów**



- ▶ TURBOHEAD Xpro jest stworzony do pracy w żelbecie i przecina zbrojenie bez żadnych problemów
- ▶ Dwa poziomy ustawienia ostrzy głowicy zapewniają maksymalne bezpieczeństwo
- ▶ Konceptjacja 2x2 zapobiega blokowaniu wiertła w zbrojeniu
- ▶ Wiercony otwór jest zawsze cylindryczny, nawet w zbrojonym betonie z uwagi na brak odchyień w ruchu "do przodu"
- ▶ Niskie obciążenie wibracyjne układu "ręka-ramię" dzięki znacznemu zmniejszeniu wibracji (zgodnie z wytycznymi UE dotyczącymi ochrony przed drganiami nr 2002/44/EG)
- ▶ Spirala MS5 pozwala na ergonomiczny i ekologiczny wymiar pracy





INNOWACJA „MADE IN GERMANY”



## KEIL Werkzeugfabrik Karl Eiseid GmbH

 Gewerbegebiet Loope  
Im Auel 42  
51766 Engelskirchen  
GERMANY

 Postfach 11 58  
51751 Engelskirchen  
GERMANY

 +49 (0)2263 807 - 0  
 +49 (0)2263 807 - 333  
 mail@keil.eu  
 www.keil.eu

OPAKOWANIA - MODUŁY - EKSPOZYTORY

