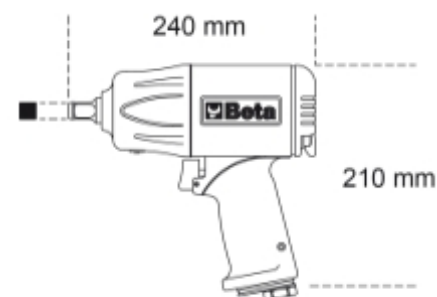



**1928P**
**Klucz udarowy dwukierunkowy, korpus wykonany z materiału kompozytowego**

 CE 
**Cechy charakterystyczne:**

- Mechanizm impulsowy typu "podwójny bijak"
- Lekki i dobrze wyważony, co zapewnia łatwiejszą pracę
- Dźwignia zmiany kierunku pracy
- Trzystopniowa regulacja momentu dokręcania
- Wylot powietrza przez rękkość
- Rękkość tłumiąca drgania

Obroty biegu jałowego	5 000 obr./min.
Maks. Moment obrotowy	2 100 Nm
Maks. rozmiar śruby	kl 8.8 M30●46 mm
Maks. rozmiar śruby	kl 12.9 M27●41 mm
Wlot powietrza	3/8" GAS
Ciśnienie robocze	6,2 bar
Zalecana średnica przewodu (Ø)	10 mm
Zużycie powietrza śr.	221 l/min
Waga	3,7 kg



	art.	"	kg
019280006		3/4	3,7