

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4052.131 Wkrętak płaski

Stan: 08.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4052.131 - Wkrętak płaski izolowany

Smukła, długa rękojeść oraz wytrzymałe ostrze z izolacją.

Cechy

Nr kat.	AS 4052.131
Wersja	Izolacja ochronna 1000 V do krzyżakowych Phillips
Opis produktu	Smukła, długa rękojeść oraz wytrzymałe ostrze z izolacją.
Korzyści	Niewielkie użycie siły dzięki ergonomicznemu kształtowi rękojeści Główka rękojeści z zabezpieczeniem przed toczeniem się i z jednoznacznym oznakowaniem wkrętu Oksydowana na czarno końcówka grota dla utrzymania precyzji i dopasowania Rękojeść o 30% i izolacja do 50% smuklejsze niż w przypadku porównywalnych narzędzi Optymalne dopasowanie uchwytu do dłoni pozwala na większe momenty dokręcania i na dłuższą, efektywną pracę
Materiał	Ostrze: stop zawierający chrom, molibden i wanad Rękojeść wewn.: twarde tworzywo sztuczne Korpus rękojeści: wysokoelastyczne tworzywo sztuczne
Kolor	Uchwyt: antracytowy i Rittal Power Pink
Średnica ostrza	4,5 mm
Długość ostrza	80 mm
Kończówka	PH 1
Średnica uchwytu	25 mm
Długość uchwytu	105 mm
Normy	IEC 60 900
Opak.	3 szt.
Numer taryfy celnej	82054000
ETIM 9	EC000144

Cechy

ETIM 8	EC000144
ECLASS 8.0	21040406
Opis produktu	Wkrętak, izolowany, końcówka: PH 1
