

# Demagnetyzer ręczny HD



## Kiedy wybrać demagnetyzer ręczny HD:

Demagnetyzer ręczny z serii HD wykorzystasz podczas mobilnej demagnetyzacji dużych lub złożonych elementów w przypadkach, gdy nie możesz użyć demagnetyzera stołowego ani tunelowego, jak na przykład formy, łożyska, różne części maszyn i urządzeń, itp. To skuteczne narzędzie na potrzeby szybkiego i mobilnego rozmagnesowania.

### ZASTOSOWANIE



Demagnetyzacja

### TECHNOLOGIA



Elektro

### ZASILANIE



230/400 VAC

### CYKL PRACY



20 %

### WYSOKOŚĆ POLA ROZMAGNESOWUJĄCEGO



do 30 mm

### Istotne parametry:

Zastosowanie:	Demagnetyzacja
Technologia:	Elektro
Cykl pracy:	20 %
Czas pracy/eksploatacji:	10 min.
Wysokość pola rozmagnesowującego:	do 30 mm
Zasilanie:	230 V / 50-60 Hz

### Zastosowanie:

- + szybka demagnetyzacja mobilna małych i dużych lub złożonych elementów

Numer katalogowy	Aktywna powierzchnia (mm)	Pobór mocy (VA)	Wysokość pola rozmag. (mm)	Masa (kg)
HD1	105 x 75	300	max. 20	1,9
HD2	105 x 95	350	max. 40	2,2

