

HOLEX®
**Nasadka 6-kątna IMPACT, 1/2 cala długie, z magnesem na sprężynie,
rozwartość klucza: 17 mm**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	651210 17
GTIN	4045197215260
Klasa artykułu	62D

Opis
Wykonanie:

Trwała konstrukcja, przewidziana do zastosowania w elektrycznych albo pneumatycznych wkrętarkach udarowych. Z otworem poprzecznym i rowkiem pierścieniowym do zamocowania 4-kąta wewnętrznego wg DIN 3121.

Ze względów bezpieczeństwa mocować koniecznie z odpowiednim kołkiem łączącym i pierścieniem gumowym.

Zaleta:

Śruba jest pewnie przytrzymywana dzięki magnesowi osadzonemu na sprężynie. Zapewnia to jednocześnie niezawodne uchwycenie całego łba śruby. Dzięki sprężynie można również łatwo wyjmować wykręcone śruby / nakrętki.

Materiał:

Stal chromowo-molibdenowa, powierzchnia czerniona

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1/2 cal

Ø po stronie napędu: 26,5 mm

długość: 78 mm

Opis techniczny

Ø po stronie napędu	26,5 mm
długość	78 mm
rozwartość klucza	17 mm
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/2 cal
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Klucz nasadowy 6-kątny

Akcesoria

Pierścień gumowy do nasadek 1/2 cala Ø 30 mm

651800 30

Kołek łączący do nasadek 1/2 cala Ø×długość 3X25 mm

651900 3X25

Zestawy zacisków zabezpieczających do nasadek, 1/2 cala,
10 szt., wraz z wyciągaczem typ 4

651790 4