

Zestaw perforatorów okrągłych „metrycznych”, Ø 12,5 – 63,5 mm, w blaszanej kasiecie



Dane zamówienia

Numer katalogowy	834550
GTIN	2050001002846
Klasa artykułu	86C

Opis

w dostawie::

Po 1 wykrojniku i matrycy (jak perforatory okrągłe do blach nr 834000) do otworów o Ø 12,5 (M12×1,5); 16,5 (M16×1,5); 20,5 (M20×1,5); 25,5 (M25×1,5); 32,5 (M32×1,5); 40,5 (M40×1,5); 50,5 (M50×1,5); 63,5 (M63×1,5).

1 śruba dociskowa (nr 834040 rozm. 16/70).

4 śruby dociskające z łożyskiem oporowym (nr 834060, rozm. 10/55; 16/70; 20/90 i nr 834040, rozm. 6/30 z łożyskiem oporowym).

1 wiertło schodkowe nr 118320 (Ø 7-21 mm).

1 kaseta blaszana o wymiarach 335×230×55 mm.

Opis techniczny

Rodzaj produktu	Narzędzie do perforowania
-----------------	---------------------------

Akcesoria

Śruby docisk. zamienne, z łożyskiem oporowym, do perforatorów okrągłych Ø gwintu / długość 10/55 mm	834060 10/55
---	--------------

Perforatory okrągłe do blach, bez łożyska oporowego Ø stempla (Ø otworu) 63,5 mm	834000 63,5
Śruby docisk. zamienne, z łożyskiem oporowym, do perforatorów okrągłych Ø gwintu / długość 20/90 mm	834060 20/90
Śruby docisk. zamienne, z łożyskiem oporowym, do perforatorów okrągłych Ø gwintu / długość 16/70 mm	834060 16/70
Śruby docisk. zamienne, do perforatorów okrągłych Ø gwintu / długość 6/30 mm	834040 6/30
Perforatory okrągłe do blach, bez łożyska oporowego Ø stempla (Ø otworu) 12,5 mm	834000 12,5
Perforatory okrągłe do blach, bez łożyska oporowego Ø stempla (Ø otworu) 25,5 mm	834000 25,5
Śruby docisk. zamienne, do perforatorów okrągłych Ø gwintu / długość 16/70 mm	834040 16/70