



Garnitura probijača u spremniku, Područje utiskivanja: 3-30mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	832100 3-30
GTIN	3700825601662
Razred artikla	86C

Opis

Izvedba:

2K-držač (do vel. 3–20) s pištoljskom ručicom s izmjenjivim precizno brušenim glavama za probijanje. Za proizvodnju brtvenih prstenova u jednom radnom koraku u držač je moguće staviti 2 glave za probijanje s različitim Ø.

Upotreba:

Za bušenje ili proizvodnju ploča / prstena u jednom radnom koraku. Za gumu, kožu, filc, plastiku, pluto, tkaninu ili slične materijale.

Dio isporuke:

Po 1 glava za probijanje Ø br. 832110: 15 kom. vel. 3; 4; 6; 8; 10; 12; 14; 16; 18; 20; 22; 24; 26; 28; 30

Mogućnosti kombiniranja glava za probijanje, iznutra: izvana (mm): 3–10 iznutra a 12–30 izvana 12–20 iznutra s 22–30 izvana

Spremnik Duljina×širina×visina (mm): Plastika 275×205×50

Centrirni šiljak br. 832140: 1 kom.

Po 1 kružni rezač Ø: 55–330 mm

Napomena:

- Kao podlogu koristiti kod obrade drvo, kožu ili slično.
- Sljedeće kombinacije nisu moguće. 20 (unutra) sa 22 (vani); 30 (unutra) sa 32 (vani); 40 (unutra) sa 42 (vani); 50 (unutra) s 52 (vani).

Tehnički opis

Područje utiskivanja	3 - 30 mm
Vrsta proizvoda	Alat za štancanje

Pribor

Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 8 mm	832110 8
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 3 mm	832110 3
Držač za područje probijanja 3-30 mm	832125 3-30
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 4 mm	832110 4
Nož za rezanje krugova	832130
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 6 mm	832110 6
Držač za područje probijanja 3-30 mm	832120 3-30
Vrh za centriranje s oprugom	832140
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 16 mm	832110 16
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 18 mm	832110 18
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 20 mm	832110 20
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 10 mm	832110 10
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 30 mm	832110 30
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 26 mm	832110 26
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 22 mm	832110 22
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 12 mm	832110 12
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 14 mm	832110 14
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 24 mm	832110 24
Rezervna glava za probijanje za Ø rupe 28 mm	832110 28