



Avvitatori e maschiatrici • Smerigliatrici e lucidatrici angolari • Smerigliatrici assiali • **Levigatrici** • **Lavorazione lamiera** • Compressori • Utensili pneumatici • Attacchi e raccordi per utensili pneumatici • Tubi, pistole e accessori per utensili pneumatici



Roditrice per lamiera

Roditrice per lamiera **GNA 75-16**, guida dell'utensile molto pratica grazie alla ridotta circonferenza dell'impugnatura, testa della roditrice concepita per un'eccellente maneggevolezza nei tagli curvi, matrice orientabile e bloccabile a 90° sia a destra che a sinistra.

Dotazione: - 1 matrice - 1 punzone



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di corse (1/min)	Raggio minimo di taglio (mm)	Larghezza del taglio (mm)	Preforatura per tagli interni (mm)	Spessore max taglio acciaio 400Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 600Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 800Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio alluminio 200Nm/mm ² (mm)	Peso (Kg)
R305030005	---	750	230	2600	40	5	21	1,6	1	0,7	2	1,8



Roditrice per lamiera

Roditrice per lamiera **GNA 2,0**, struttura sottile e ridotta per una maneggevolezza ottimale, per tagli dal pieno, esecuzioni facilitate su qualsiasi tracciato e con qualsiasi dima, matrice orientabile per una migliore accessibilità negli angoli e bloccabile per tagli dritti.

Dotazione: - 1 matrice - 1 punzone - 1 chiave esagonale



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di corse (1/min)	Raggio minimo di taglio (mm)	Larghezza del taglio (mm)	Preforatura per tagli interni (mm)	Spessore max taglio acciaio 400Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 600Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 800Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio alluminio 200Nm/mm ² (mm)	Peso (Kg)
R305100005	---	500	230	2400	3	6	16	2	1,4	1	2,5	2



Roditrice per lamiera

Roditrice per lamiera **GNA 3,5**, motore con coppia elevata e numero ridotto di corse per consentire tagli puliti, per tagli dal pieno, nasello di guida sul prelamiera per seguire le linee di tracciatura del taglio, prelamiera registrabile per la riduzione delle vibrazioni durante il taglio.

Dotazione: - 1 matrice - 1 punzone - 1 chiave esagonale - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di fissaggio



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di corse (1/min)	Raggio minimo di taglio (mm)	Larghezza del taglio (mm)	Preforatura per tagli interni (mm)	Spessore max taglio acciaio 400Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 600Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 800Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio alluminio 200Nm/mm ² (mm)	Peso (Kg)
R305180005	---	620	230	1000	70	6	41	3,5	2,4	1,6	4	3,5



Roditrice per lamiera

Roditrice per lamiera **BLK 1.6 E**, direzione di taglio regolabile su 360° a passi di 45° senza necessità di chiavi di servizio grazie al portamatrice orientabile, **regolazione elettronica del numero delle corse**, sistema a cambio rapido QuickIN.

Dotazione: - 1 matrice - 1 punzone - 1 chiave esagonale



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di corse (1/min)	Raggio minimo di taglio (mm)	Larghezza del taglio (mm)	Preforatura per tagli interni (mm)	Spessore max taglio acciaio 400Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 600Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio acciaio 800Nm/mm ² (mm)	Spessore max taglio alluminio 250Nm/mm ² (mm)	Peso (Kg)
R305190005	---	350	230	800÷1500	35	5	21	1,6	1	0,7	2,5	1,8

◆ Spedizione da magazzino CDU ◇ Spedizione da magazzino esterno

LEVIGATRICI
LAVORAZIONE LAMIERA