

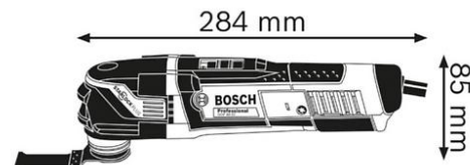
Référence article	0 601 231 001
EAN	3165140817011
1 lame plongeante BIM Starlock All 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal 2 608 661 781	✓
1 lame plongeante BIM Starlock All 65 BSPB, Curved-Tec, Hard Wood 2 608 662 017	✓
1 lame plongeante BIM Starlock AIZ 20 AB, Wood + Metal 2 608 661 640	✓
1 lame plongeante BIM Starlock AIZ 32 APB, Wood + Metal, Curved-Tec 2 608 661 644	✓
1 lame plongeante BIM StarlockPlus PAII 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal 2 608 662 564	✓
1 lame plongeante BIM StarlockPlus PAIZ 32 APB, Curved-Tec, Wood + Metal 2 608 662 558	✓
1 lame plongeante carbure StarlockPlus PAIZ 32 AT, Metal 2 608 662 555	✓
1 lame segment BIM Starlock ACZ 100 BB, Wood + Metal 2 608 661 633	✓
1 lame segment à concrétion carbure Starlock ACZ 85 RT3, Grout + Abrasive 2 608 661 642	✓
1 plateau de ponçage delta Starlock AVZ 93 G 2 608 000 493	✓
1 plateau de ponçage à concrétion carbure Starlock AVZ 78 RT2, Grout + Abrasive 2 608 661 648	✓
5 feuilles abrasives, 2xG80, 2xG120, 1xG240 2 608 621 104	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓



Données Techniques

Description

Corps de métier	Menuisiers et charpentiers Électriciens Plomberie, chauffage et climatisation
Sans-fil/filaire	Filaire
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	361 x 443 x 154 mm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 80 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 91 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
Dimensions de l'outil (largeur)	53 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	284 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	85 mm
Compatibilité avec système STARLOCK	Starlock Starlock Plus clipsable



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	400 W
Oscillations à vide	8.000 – 20.000 osc/min
Angle d'oscillation droite et gauche	1,5 °
Poids	1,5 kg

Information Ventes

Positionnement

- Le découpeur-ponceur filaire puissant et polyvalent de la gamme StarlockPlus Bosch

Avantage utilisateur

- Moteur de 400 W et interface Starlock innovante avec système d'accroche en étoile pour une transmission optimale du couple entre l'outil et l'accessoire
- Poignée ergonomique fine pour un grand confort d'utilisation et une maîtrise parfaite de l'outil
- Fonction Snap-in pour changer d'accessoire rapidement et facilement