



Feuilles abrasives

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Non perforées, fixation rapide auto-agrippante.

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence: 6 37 17 081 04 6

Grain

40

Longueur d'arête

80 mm

Condit.

5 Pce

Référence: 6 37 17 082 04 9

Grain

60

Longueur d'arête

80 mm

Condit.

5 Pce

Référence: 6 37 17 083 04 3

Grain

80

Longueur d'arête

80 mm

Condit.

5 Pce



Feuilles abrasives

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Non perforées, fixation rapide auto-agrippante.

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence: 6 37 17 085 04 5

Grain

120

Longueur d'arête

80 mm

Condit.

5 Pce

Référence: 6 37 17 088 04 0

Grain

180

Longueur d'arête

80 mm

Condit.

5 Pce

Référence: 6 37 17 082 01 1

Grain

60

Longueur d'arête

80 mm

Condit.

50 Pce



Feuilles abrasives

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Non perforées, fixation rapide auto-agrippante.

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence: 6 37 17 083 01 5

Grain

80

Longueur d'arête

80 mm

Condit.

50 Pce

Référence: 6 37 17 085 01 7

Grain

120

Longueur d'arête

80 mm

Condit.

50 Pce



FEIN



Set de feuilles abrasives

50 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu : resp. 10 feuilles abrasives grain 60, 80, 120, 180, 240, non perforées, avec fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence: 6 37 17 082 03 3

Longueur d'arête

80 mm