

Disque de parage top ø125

Référence : P6XS00530

Détails

Super disque de parage incrustation dense - Pour corne dure et sèche - granulométrie 30 - Top qualité - pas d'affûtage nécessaire - pas de lubrification - pas d'échauffement lors du parage - revêtement téflon Le disque Original Philipsen s'est imposé dans la pratique depuis de nombreuses années. Spécialement élaboré Pour le parage des onglons, il séduit par son efficacité et son extrême longévité - Pas d'affûtage Densité du parsemage: donne une indication sur la densité du parsemage des pastilles. L'avantage du parsemage faible est qu'il évite le bourrage et l'encrassement. Ceci permet une utilisation plus longue du disque avant son nettoyage. Un parsemage plus important est utile Pour des onglons plus secs et durs. - Revêtement téflon Les utilisateurs avertis préconisent l'utilisation de disques parsemés sur les deux faces. Une densité de parsemage différente sur les deux faces permet un travail de parage optimal!

Super disque de parage incrustation dense - Pour corne dure et sèche - granulométrie 30 - Top qualité - pas d'affûtage nécessaire - pas de lubrification - pas d'échauffement lors du parage - revêtement téflon Le disque Original Philipsen s'est imposé dans la pratique depuis de nombreuses années. Spécialement élaboré Pour le parage des onglons, il séduit par son efficacité et son extrême longévité - Pas d'affûtage Densité du parsemage: donne une indication sur la densité du parsemage des pastilles. L'avantage du parsemage faible est qu'il évite le bourrage et l'encrassement. Ceci permet une utilisation plus longue du disque avant son nettoyage. Un parsemage plus important est utile Pour des onglons plus secs et durs. - Revêtement téflon Les utilisateurs avertis préconisent l'utilisation de disques parsemés sur les deux faces. Une densité de parsemage différente sur les deux faces permet un travail de parage optimal!

