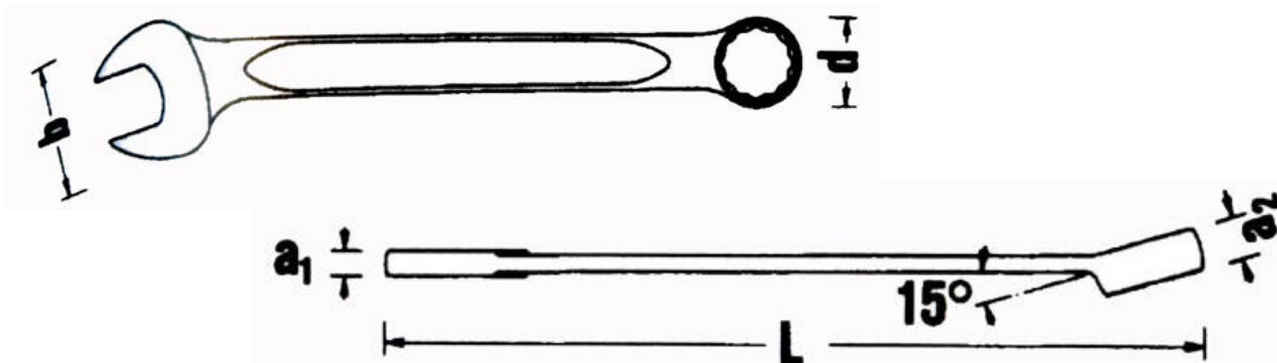


EA614SH-11 ~ -16
 [HPQ]片目片口スパナ (スプライン)



(mm)

| 品番 | ナット サイズ | スプライン サイズ | L (全長) | b | d | a1 | a2 | 重量 (g) |
|------------|------------|--------------|--------|------|------|-----|-----|--------|
| EA614SH-11 | 1/4 " | 8 | 105 | 14.2 | 10 | 3.6 | 5.6 | 13 |
| EA614SH-12 | 5/16 " | 10 | 115 | 17 | 12.2 | 4.5 | 6.4 | 20 |
| EA614SH-13 | 3/8 " | 12 | 125 | 20.5 | 14.8 | 5.2 | 7 | 32 |
| EA614SH-14 | 7/16 " | 14 | 135 | 23 | 16.5 | 6 | 8 | 42 |
| EA614SH-15 | 1/2 " | 16 | 150 | 27 | 18.7 | 6.5 | 8.5 | 61 |
| EA614SH-16 | 9/16 " | 18 | 165 | 30.5 | 20.8 | 7 | 8.5 | 78 |

材質...スチール
 15° タイプ



AS-drive
 ボルトの角に当たるのをわずかに
 避けて、辺に当たる面積を増やす
 ことで滑るのを防ぎ、トルクの伝達
 を増大します。
 (Anti-Slip-Drive)

HPQ
 選び抜かれた高品質な合金から作ら
 れており、長寿命を実現しています。
 HPQソケットにはカドミウムが含まれ
 ていないため、安全が求められる航
 空機業界等で使用されているチタン
 合金のボルトやナットへの使用に適
 しています。
 (High-Performance-Quality)

スプラインメガネは1本で色々なネジに対応します

| | | |
|----------------------------|-------|--------|
| | | |
| スプライン | 6ポイント | 12ポイント |
| | | |
| ROUNDED OFF (角が丸くなっている) | トルクス | スクエア |